

**Heim-Audio-System
MHC-V02**

Im Folgenden wird erläutert, wie diese Anlage verwendet wird. Wählen Sie ein Thema aus dem Navigationsbereich. Diese Hilfe beschreibt hauptsächlich mit der Fernbedienung ausgeführte Bedienungsvorgänge, doch die gleichen Bedienungsvorgänge können auch mit den Reglern an der Anlage ausgeführt werden, welche die gleiche oder eine ähnliche Bezeichnung aufweisen.

Erste Schritte**Teile und Bedienelemente**

[Hauptgerät](#)

[Fernbedienung](#)

[Abspielbare Discs oder Dateien auf Discs/USB-Geräten](#)**Stromquelle**

[Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)

[Einlegen von Batterien in die Fernbedienung](#)

[Einschalten des Geräts](#)

[Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)

[Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion](#)

└ [Standbyautomatik-Funktion](#)

Höhenanpassung (optional)

└ [Anbringen der Anlage auf einem Stativ](#)

Beleuchtungsfunktion

└ [Genießen von Musik mit der Beleuchtung \(Speaker Light\)](#)

Demomodus

└ [Deaktivieren des Demonstrationsmodus](#)

Verwendung der Sperrfunktion

└ [Deaktivieren der Tasten an der Anlage \(Kindersicherung\)](#)

Herstellen von Verbindungen

USB-Gerät

└ [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

BLUETOOTH®-Gerät

└ [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

Externes Audiogerät

└ [Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.](#)

Hören von Musik

Disc

└ [Abspielen einer Disc](#)

└ [Verwendung des Wiedergabemodus](#)

└ [Anzeigen der Informationen einer Disc und eines USB-Geräts](#)

USB-Gerät

└ [Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät](#)

BLUETOOTH-Gerät

└ [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#)

└ [Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#)

└ [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

└ [Verbinden dieser Anlage mit mehreren BLUETOOTH-Geräten \(Multi-Geräte-Verbindung\)](#)

└ [Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals](#)

Drahtlose Party Chain-Funktion

[So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(drahtlose Party Chain-Funktion\)](#)

[Beenden der Funktion drahtlose Party Chain](#)

Speaker Add-Funktion

[Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen \(Speaker Add-Funktion\)](#)

Externes Audiogerät

[Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.](#)

Einstellen des Klangs

[Verstärken der Bässe und Erzeugen eines dynamischeren Klangs \(MEGA BASS\)](#)

[Auswählen eines Schallfelds](#)

Verwenden einer dedizierten App

Verwendung von „Sony | Music Center“

[Funktionen Ihres „Sony | Music Center“](#)

[Installieren von „Sony | Music Center“](#)

Verwendung von Fiestable

[Funktionen Ihres „Fiestable“](#)

[Installieren von „Fiestable“](#)

[Verwendung von Voice Control über „Fiestable“](#)

[Erzeugen einer Partybeleuchtung-Atmosphäre über „Fiestable“](#)

Mitsingen: Karaoke

[Karaoke singen](#)

[Verschiedene Funktionen für Karaoke](#)

Verschiedene Funktionen

[Verwendung der Sprachführung](#)

[Hören der eingebauten Sound-Demonstration](#)

[Genießen des Klangs einer Gitarre](#)

[Übertragen von Musik von einer Disc](#)

[Löschen von Audiodateien oder Ordnern auf dem USB-Gerät](#)

[Verwendung des Ausschalttimers](#)

Informationen

[Hinweise zu den Anzeigen](#)

[Aktualisierung der vorinstallierten Software](#)

[Kunden-Support-Websites](#)

Störungsbehebung

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

[Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?](#)

[Über Meldungen](#)

Allgemeines

[Das Gerät lässt sich nicht einschalten.](#)

[Das System hat auf den Bereitschaftsmodus umgeschaltet.](#)

[Kein Ton.](#)

[Starkes Brummen oder Rauschen ist vorhanden.](#)

[Die Fernbedienung funktioniert nicht.](#)

[\[CHILD LOCK\] erscheint, wenn Sie einen beliebigen Regler an der Anlage betätigen.](#)

[Beim Einschalten der Anlage ist ein Klickgeräusch zu hören.](#)

Disc/USB-Wiedergabe

[Der Discdeckel schließt nicht.](#)

[Die Wiedergabe beginnt nicht.](#)

[Während der Wiedergabe der Disc gibt es Aussetzer beim Ton.](#)

[Die Wiedergabe beginnt nicht ab dem ersten Track/der ersten Datei.](#)

[Es können keine Dateien wiedergegeben werden.](#)

[Ordnername, Trackname, Dateiname und ID3-Tag-Zeichen werden nicht richtig angezeigt.](#)

[Kein Ton bei USB-Wiedergabe.](#)

[Rauschen, Tonaussetzer oder Tonverzerrungen treten bei USB-Wiedergabe auf.](#)

[Es wird sehr lange \[READING\] angezeigt, oder es dauert übermäßig lange, bis die Wiedergabe gestartet wird.](#)

[\[NO FILE\] wird auf dem Display angezeigt.](#)

[\[OVER CURRENT\] wird auf dem Display angezeigt.](#)

[Das USB-Gerät wird nicht erkannt.](#)

USB-Übertragung

[Die Übertragung resultiert in einem Fehler.](#)

[Audiodateien oder Ordner im USB-Gerät können nicht gelöscht werden.](#)

BLUETOOTH-Verbindung

[Pairing ist nicht durchführbar.](#)

[Das BLUETOOTH-Gerät kann die Anlage nicht erkennen, oder \[BT OFF\] erscheint auf dem Display.](#)

[Verbindung ist nicht möglich.](#)

[iPhone/iPod kann nicht mit der Anlage verbunden werden.](#)

[Es treten Tonaussetzer oder Tonschwankungen auf, oder die Verbindung wird unterbrochen.](#)

[Der Ton Ihres BLUETOOTH-Gerätes wird nicht auf dieser Anlage wiedergegeben.](#)

[Starkes Brummen, Rauschen oder Tonverzerrungen treten auf.](#)

Apps-Steuerung

[Voice Control arbeitet nicht ordnungsgemäß.](#)

Wiedergabe mit mehreren Anlagen

[Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der drahtlosen Party Chain-Funktion mit der Anlage verbunden werden.](#)

[Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der Speaker Add-Funktion mit der Anlage verbunden werden.](#)

Karaoke

[Kein Mikrofonton.](#)

[Akustische Rückkopplung tritt auf.](#)

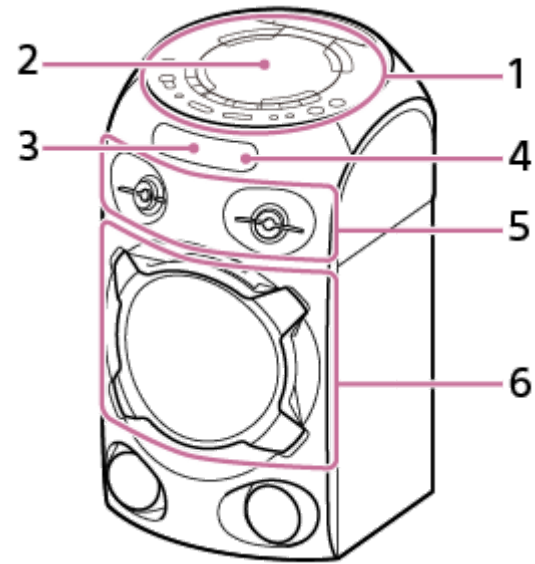
[Der Stereo-Effekt des Klangs geht während der Wiedergabe verloren.](#)

Rücksetzen

[Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.](#)

Hauptgerät

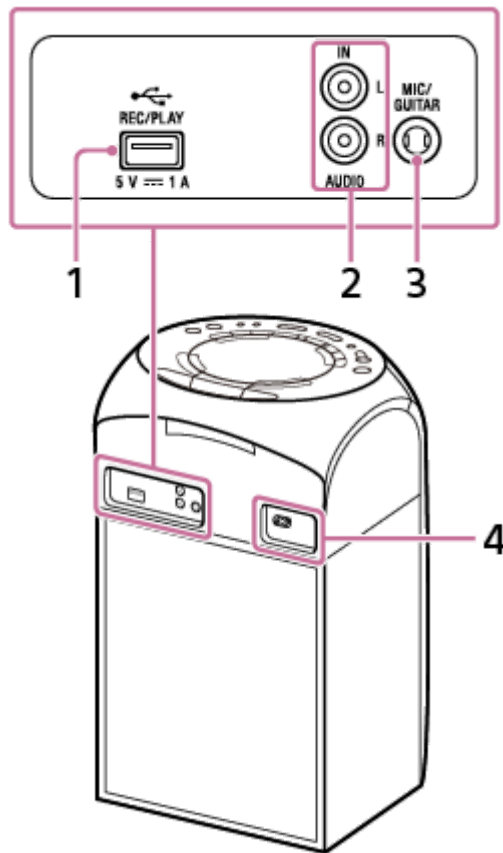
Vorderseite



1. Oberseite
2. Disc-Deckel
3. Display
4. Fernbedienungssensor (IR)
5. Hochtöner
6. Subwoofer (Ausstattung mit Lautsprecherbeleuchtungsfunktion*)

* Blicken Sie nicht direkt auf den lichtemittierenden Teil, wenn die Beleuchtung eingeschaltet ist.

Rückseite



1. ↲ (USB) REC/PLAY-Buchse

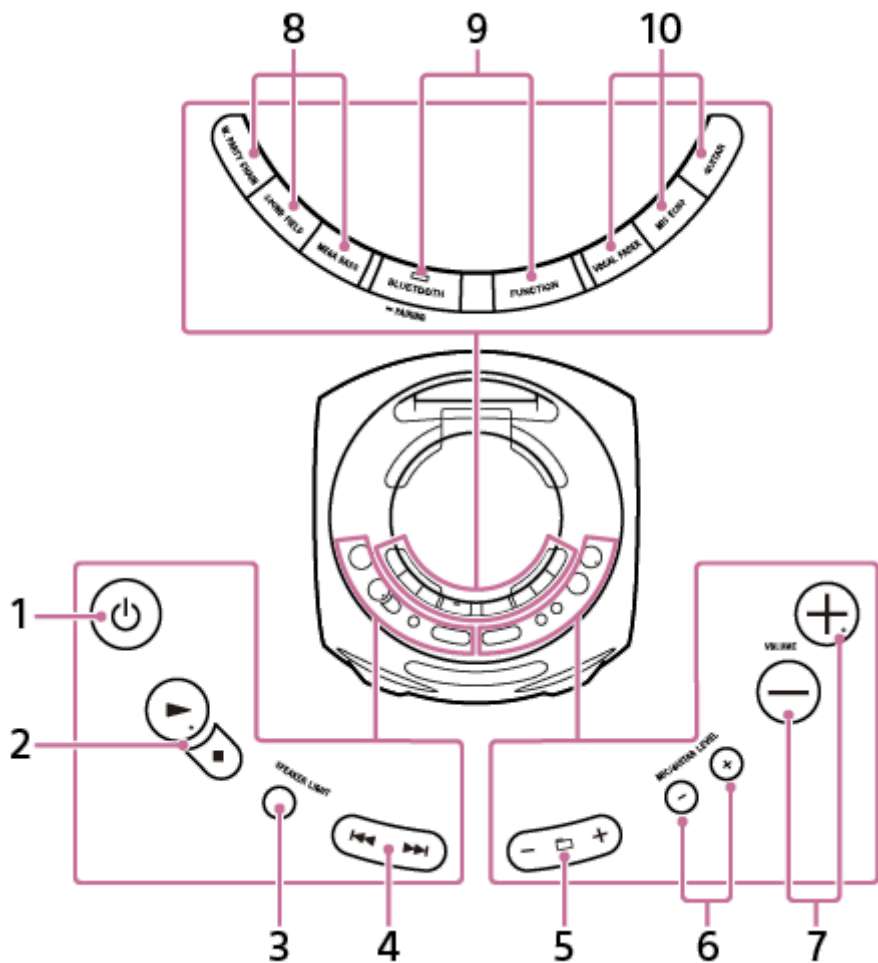
2. AUDIO IN L/R-Buchsen

3. MIC/GUITAR-Buchse

4. AC IN-Buchse

Oberseite

Sie können die Regler (außer ⏪ (Strom)) an der Anlage sperren, um versehentliche Betätigung durch Kinder zu verhindern.



1. ⚡ (Strom)-Taste

Drücken Sie diese Taste, um das System einzuschalten oder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen.

2. ► (Wiedergabe)-Taste*

■ (Stopp)-Taste

3. SPEAKER LIGHT-Taste

4. ◀◀ / ▶▶ (vorheriger/nächster)-Tasten

5. □ (Ordner) -/+ -Taste

6. MIC/GUITAR LEVEL -/+ -Taste

7. VOLUME -/+ -Tasten*

Stellen Sie die Lautstärke ein.

8. W. PARTY CHAIN-Taste

SOUND FIELD-Taste

MEGA BASS-Taste

9. BLUETOOTH/ PAIRING-Taste mit Anzeige

FUNCTION-Taste

10. VOCAL FADER-Taste

MIC ECHO-Taste

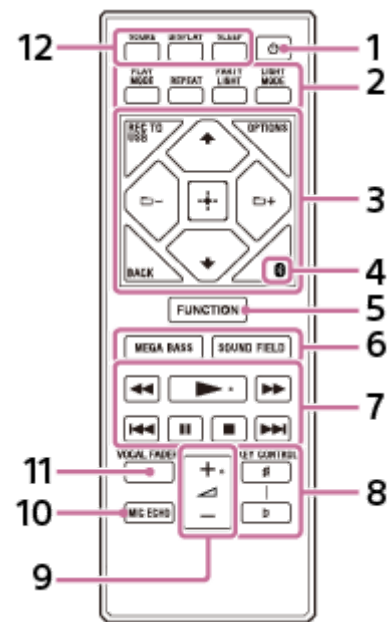
GUITAR-Taste

* ► (Wiedergabe) und VOLUME + haben einen fühlbaren Punkt. Benutzen Sie diesen Tastpunkt als Anhaltspunkt bei der Bedienung der Anlage.

Verwandtes Thema

- [Hinweise zu den Anzeigen](#)
- [Deaktivieren der Tasten an der Anlage \(Kindersicherung\)](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Fernbedienung

1. ⏹ (Strom)-Taste
2. PLAY MODE-Taste
REPEAT-Taste
PARTY LIGHT-Taste
LIGHT MODE-Taste
3. REC TO USB-Taste
OPTIONS-Taste
BACK-Taste
↑ (höher)/ ↓ (niedriger)-Tasten
📁 (Ordner) -/+ -Tasten
➕ (Enter)-Taste
4. ⓧ (BLUETOOTH)-Taste
5. FUNCTION-Taste
6. MEGA BASS-Taste
SOUND FIELD-Taste
7. ⏪/⏩ (Rücklauf/Vorlauf)-Tasten
▶ (Wiedergabe)-Taste*
⏪/⏩ (vorheriger/nächster)-Tasten
⏸ (Pause)-Taste
⏹ (Stopp)-Taste
8. KEY CONTROL #/¤-Tasten
9. ⏴ (Lautstärke) +/- -Tasten*
10. MIC ECHO-Taste

11. VOCAL FADER-Taste

12. SCORE-Taste

DISPLAY-Taste

SLEEP-Taste

* ► (Wiedergabe) und ▲ (Lautstärke) + haben einen fühlbaren Punkt. Benutzen Sie diesen Tastpunkt als Anhaltspunkt bei der Bedienung der Anlage.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Abspielbare Discs oder Dateien auf Discs/USB-Geräten

Die Anlage unterstützt die folgenden Formate von Dateien und Discs.

Abspielbare Discs

- AUDIO CD
- CD-R/-RW im AUDIO CD-Format
- CD-R/-RW/-ROM im DATA CD^{*1}-Format das die MP3-Dateien (.mp3)^{*2*3} enthält und ISO 9660^{*4} Level 1/Level 2 oder Joliet (erweitertes Format) entspricht.

Abspielbare Dateien auf USB-Geräten

MP3-Dateien (.mp3)^{*2*3}, WMA-Dateien (.wma)^{*3*5}, AAC-Dateien (.m4a/.mp4/.3gp)^{*3*6}, WAV-Dateien (.wav)^{*3}

^{*1} DATA CD, die im Packet Write Format erstellt wurde oder nicht korrekt finalisiert wurde, kann nicht wiedergegeben werden.

^{*2} MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) ist ein Standardformat, definiert von ISO/MPEG für komprimierte Audiodaten. MP3-Dateien müssen im MPEG 1 Audio Layer 3-Format sein. Eine MP3 PRO-Audiodatei kann als MP3-Datei wiedergegeben werden.

^{*3} Dateien mit Urheberrechtsschutz (Digital Rights Management = Digitale Rechteverwaltung) können nicht mit dieser Anlage wiedergegeben werden.

^{*4} Ein logisches Datei- und Ordnerformat auf CD-ROMs, das von der ISO (Internationale Organisation für Normung) festgelegt ist.

^{*5} WMA-Datei im WMA DRM, WMA Lossless, oder WMA PRO-Format kann nicht wiedergegeben werden.

^{*6} AAC-Datei im AAC DRM und AAC Lossless-Format oder die mit 96 kHz codiert ist, kann nicht wiedergegeben werden.

Hinweis

- Die Anlage versucht, jegliche Daten mit den obigen Erweiterungen abzuspielen, selbst wenn es sich nicht um das unterstützte Format handelt. Die Wiedergabe solcher Daten kann lautes Rauschen erzeugen, das Ihre Lautsprecher beschädigen könnte.
- Sie können die folgenden Discs/Dateien nicht abspielen:
 - Discs mit nicht genormten Formen (z. B. Herz-, Rechteck-, Sternform)
 - Discs, an denen Klebeband, Papier oder Aufkleber haften
 - Dateien, die verschlüsselt oder durch Passwörter geschützt sind.

Hinweise zu CD-R/-RW

In manchen Fällen kann eine CD-R/-RW aufgrund der Aufnahmefähigkeit oder des physischen Zustands der Disc bzw. der Eigenschaften des Aufnahmegeräts und der Authoring-Software nicht auf dieser Anlage abgespielt werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des Aufnahmegeräts.

Hinweise zu Discs

- Dieses Produkt ist auf die Wiedergabe von CDs ausgelegt, die dem Compact Disc-Standard (CD) entsprechen.
- DualDiscs und manche Audio-Discs, die mit Urheberrechtsschutztechnologien codiert wurden, entsprechen nicht dem CD-Standard. Daher sind solche Discs eventuell nicht mit diesem Produkt kompatibel.

Hinweis zu Multisession-Discs

Diese Anlage kann fortlaufende Sessions auf einer Disc abspielen, wenn sie im selben Format wie die erste Session aufgezeichnet wurden. Die Wiedergabe kann jedoch nicht garantiert werden.

Hinweise zu abspielbaren Dateien

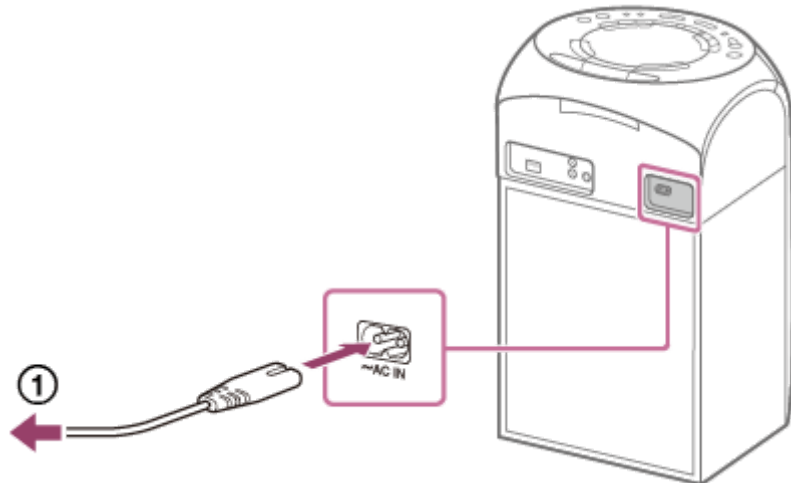
- In den folgenden Fällen kann sich der Wiedergabestart verzögern:
 - wenn eine DATA CD/ein USB-Gerät eine komplizierte Baumstruktur aufweist.
 - wenn Audiodateien in einem anderen Ordner soeben wiedergegeben worden sind.
 - das USB-Gerät viele Ordner oder Dateien enthält.
- Die Anlage kann eine DATA CD bzw. ein USB-Gerät unter den folgenden Bedingungen wiedergeben:
 - Bis zu einer Tiefe von 8 Ordnern
 - Bis zu 256 Ordner
 - Bis zu 999 Dateien auf einer Disc
 - Bis zu 5.000 Dateien in einem USB-Gerät
 - Bis zu 999 Dateien in einem Ordner
- Diese Zahlen können je nach der Datei- oder Ordnerkonfiguration unterschiedlich sein.
- Ordner, die keine Audiodateien enthalten, werden übersprungen.
- Von einem Gerät, wie z. B. einem Computer, übertragene Dateien werden u. U. nicht in der Reihenfolge der Übertragung wiedergegeben.
- Die Wiedergabereihenfolge ist je nach der Software, die für die Erzeugung der Audiodatei verwendet wurde, u. U. nicht anwendbar.
- Es kann keine Kompatibilität mit allen Codier-/Schreibprogrammen der unterstützten Formate, Aufnahmegeräten und Speichermedien garantiert werden.

Hinweise zu USB-Geräten

- Es kann nicht garantiert werden, dass die Anlage mit allen USB-Geräten funktioniert.
- Verbinden Sie die Anlage und das USB-Gerät nicht über einen USB-Hub.
- Bei manchen angeschlossenen USB-Geräten kann eine Verzögerung auftreten, bevor ein Vorgang von dieser Anlage durchgeführt wird.
- Die Wiedergabereihenfolge für die Anlage kann von derjenigen des angeschlossenen USB-Geräts abweichen.
- Bevor Sie ein USB-Gerät benutzen, vergewissern Sie sich, dass das USB-Gerät keine Virus-infizierten Dateien enthält.

Anschließen der Anlage an eine Steckdose

- 1 Stecken Sie den Stecker des Netzkabels (mitgeliefert) zuerst an die Buchse AC IN auf der Rückseite der Anlage, und dann in eine Netzsteckdose (①).



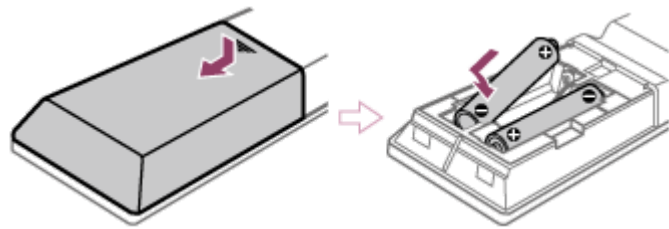
Die Anlage wird im Demonstrationsmodus eingeschaltet, und die Lautsprecherleuchten beginnen automatisch zu blinken.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Deaktivieren des Demonstrationsmodus](#)

Einlegen von Batterien in die Fernbedienung

- 1 Legen Sie die zwei mitgelieferten R03-Batterien (Größe AAA) unter Beachtung der richtigen Polaritäten ein.



So bedienen Sie die Anlage mit der Fernbedienung

Richten Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor der Anlage.

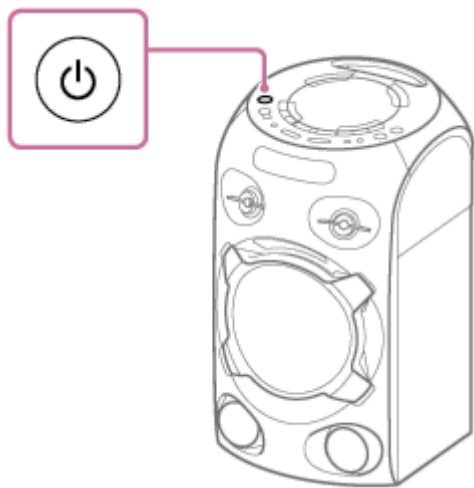


Tipp

- Mischen Sie keine alte Batterie mit einer neuen oder Batterien unterschiedlicher Typen.
- Wenn Sie beabsichtigen, die Fernbedienung längere Zeit nicht zu benutzen, nehmen Sie die Batterien heraus, um mögliche Beschädigung durch Auslaufen und Korrosion zu vermeiden.

Einschalten des Geräts

- 1 Drücken Sie  (Strom).



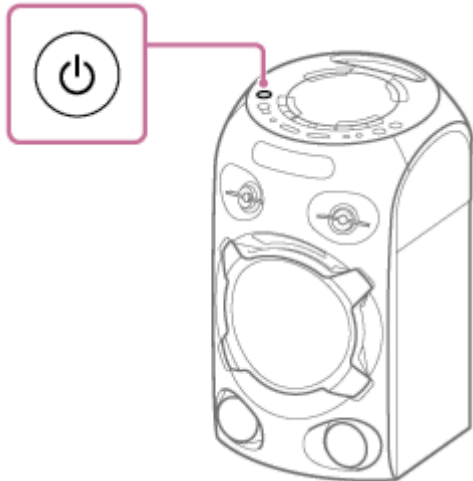
Verwandtes Thema

- Ausschalten (Bereitschaftsmodus)
- Anschließen der Anlage an eine Steckdose

Ausschalten (Bereitschaftsmodus)

1 Drücken Sie ⏪ (Strom).

[Standby] blinkt auf dem Display.



Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)
- [Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion](#)

Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion

Der BLUETOOTH-Bereitschaftsmodus ermöglicht es dem System, sich automatisch einzuschalten, wenn die BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät hergestellt wird. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung deaktiviert.

- 1 Drücken Sie OPTIONS.**
- 2 Drücken Sie  /  wiederholt zur Wahl von [BT STBY], und drücken Sie dann  (Enter).**
- 3 Drücken Sie  /  wiederholt zur Wahl der Einstellung, und drücken Sie dann  (Enter).**
 - [ON]: Die Anlage schaltet sich automatisch ein, selbst wenn sie sich im Bereitschaftsmodus befindet.
 - [OFF]: Aus.

So beenden Sie das Optionenmenü

Drücken Sie OPTIONS.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Standbyautomatik-Funktion

Das System schaltet nach etwa 15 Minuten automatisch auf den Bereitschaftsmodus um, wenn keine Bedienung erfolgt oder kein Audiosignal ausgegeben wird. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Standbyautomatik-Funktion eingeschaltet.

Hinweis

- In den folgenden Fällen arbeitet die Standbyautomatik-Funktion nicht:
 - wenn der Ausschalttimer aktiviert ist.
 - wenn ein externes Gerät an die MIC/GUITAR-Buchse angeschlossen ist.
 - wenn die Anlage ein Party Guest für die Funktion drahtlose Party Chain oder die Guest-Anlage für die Funktion Speaker Add ist.

So schalten Sie die Standbyautomatik-Funktion aus/ein

1. Drücken Sie OPTIONS.
Das Optionenmenü erscheint im Display.
2. Drücken Sie **↑** / **↓** wiederholt zur Wahl von [AutoSTBY], und drücken Sie dann **+** (Enter).
3. Drücken Sie **↑** / **↓** erneut, um [ON] oder [OFF] auszuwählen, und drücken Sie dann **+** (Enter).

So beenden Sie das Optionenmenü

Drücken Sie OPTIONS.

Tipp

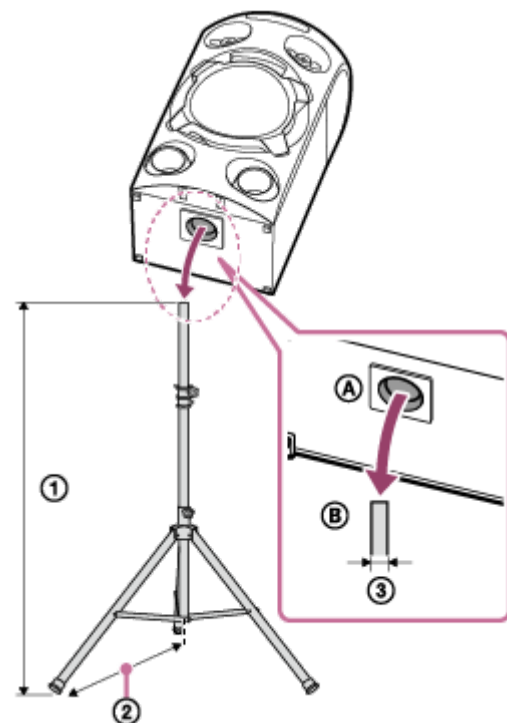
- [AutoSTBY] blinkt etwa 2 Minuten vor Aktivierung des Bereitschaftsmodus auf dem Display.

Anbringen der Anlage auf einem Stativ

Sie können die Höhe der Anlage mit einem Stativ (nicht mitgeliefert) anpassen.

Passen Sie die Bohrung der Anlage (A) an das Stativ (B) an, und drücken Sie es dann vorsichtig nach unten, bis das Stativ vollständig anliegt.

Stellen Sie sicher, dass nur ein Stativ von etwa 35 mm Durchmesser verwendet wird.



① Höhe: ≤ 1 m

② $\geq 0,55$ m*

③ 35 mm

* Wir empfehlen, die Stativbeine maximal auszustrecken.

Hinweis

- Wir empfehlen die Verwendung eines Verlängerungskabels (nicht mitgeliefert), wenn das Netzkabel keine Steckdose erreichen kann.
- Treffen Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation der Anlage auf dem Stativ, um Verletzungen oder Schäden an der Anlage zu vermeiden.
 - Stellen Sie das Stativ komplett auf, bevor Sie die Anlage installieren. Lesen Sie die Bedienungsanleitung zu Ihrem Stativ.
 - Installieren Sie die Anlage nicht auf einem Stativ, das sich auf instabilem Untergrund, Gehwegen oder an anderen ungeeigneten Stellen befindet.
 - Stellen Sie sicher, dass die Anlage fest am Stativ angebracht ist.
 - Drücken Sie die Anlage nicht und legen Sie keine Gegenstände auf die Anlage, wenn sie auf dem Stativ installiert ist.
 - Drehen oder heben Sie die Anlage nicht, wenn sie auf dem Stativ installiert ist.
 - Steigen Sie nicht über die Stativbeine, um Stolpern zu vermeiden.
 - Trennen Sie das Netzkabel (Stromkabel) und alle anderen Kabel ab und trennen Sie die Anlage vom Stativ, wenn Sie das Stativ oder die Anlage bewegen möchten.

- Achten Sie darauf, dass Sie nicht über die Stativbeine oder das Netzkabel stolpern.
- Halten Sie Kinder von der Anlage fern, wenn sie auf dem Stativ installiert ist.
- Treffen Sie anderen Vorsichtsmaßnahmen, um Herunterfallen der auf dem Stativ installierten Anlage zu vermeiden.

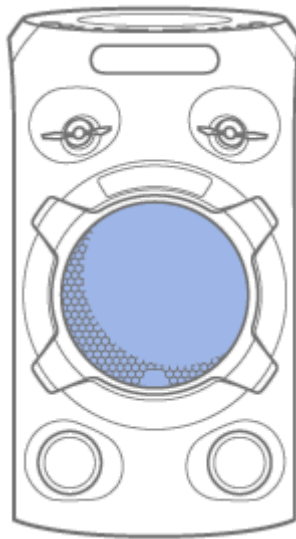
4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Genießen von Musik mit der Beleuchtung (Speaker Light)

Die Anlage leuchtet entsprechend der Musik auf, um die Atmosphäre zu beleben. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung auf Ein gestellt.

1 Drücken Sie PARTY LIGHT wiederholt während der Wiedergabe, um [LED ON] auszuwählen.

Der unten gezeigte Teil der Anlage leuchtet auf.



2 Drücken Sie mehrmals LIGHT MODE, um den gewünschten Beleuchtungsmodus zu wählen.

Der Beleuchtungsmodus ist anders, wenn die Funktion drahtlose Party Chain oder Speaker Add aktiviert wird.

So schalten Sie die Beleuchtung aus

Drücken Sie PARTY LIGHT wiederholt, um [LED OFF] zu wählen.

Tipp

- Sie können auch SPEAKER LIGHT an der Anlage verwenden, um [LED ON]/[LED OFF] auszuwählen.

Hinweis

- Blicken Sie nicht direkt auf den lichtemittierenden Teil, wenn die Beleuchtung eingeschaltet ist.
- Falls die Beleuchtungshelligkeit zu grell ist, schalten Sie die Raumbeleuchtung ein oder die Lautsprecherbeleuchtung aus.
- Sie können die Beleuchtung ein- oder ausschalten, wenn die Demonstration eingeschaltet ist.

Verwandtes Thema

- [Deaktivieren des Demonstrationsmodus](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Deaktivieren des Demonstrationsmodus

Der Demonstrationsmodus ist beim Kauf aktiviert. Wenn Sie die Anlage über das Netzkabel an eine Steckdose anschließen, erscheint [DEMO] im Display, und die Lautsprecherleuchte leuchtet automatisch auf.

- 1 Drücken Sie bei ausgeschaltetem System wiederholt DISPLAY, bis die Demonstration ausgeschaltet ist (Energiesparmodus).

Das Display und die Beleuchtung werden ausgeschaltet, um Strom zu sparen.

Zum Aktivieren des Demonstrationsmodus

Drücken Sie DISPLAY.

Tipp

- Um die Beleuchtung während der Demonstration auszuschalten, drücken Sie PARTY LIGHT an der Fernbedienung oder SPEAKER LIGHT an der Anlage.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Deaktivieren der Tasten an der Anlage (Kindersicherung)

Sie können die Regler (außer ⏻ (Strom)) am Gerät sperren, um versehentliche Betätigung durch Kinder zu verhindern.

1 Halten Sie ■ (Stopp) an der Anlage länger als 3 Sekunden gedrückt.

[CHILD LOCK ON] erscheint im Display.

So schalten Sie die Funktion für Kindersicherung ab

Halten Sie ■ (Stopp) an der Anlage länger als 3 Sekunden gedrückt, bis [CHILD LOCK OFF] im Display erscheint.

Hinweis

- Die Kindersicherung wird automatisch ausgeschaltet, wenn Sie das Netzkabel abziehen.

Verbinden mit einem USB-Gerät

Kompatible USB-Geräte

- USB-Geräte, die mit USB Massenspeicherklasse konform sind
- USB-Geräte, die im FAT-Dateisystem (ausgenommen exFAT) formatiert sind

Manche USB-Geräte arbeiten möglicherweise nicht mit der Anlage, auch wenn die Geräte die obigen Bedingungen erfüllen.

Der Anschluss von iPhone/iPod-Geräten über eine USB-Verbindung wird nicht unterstützt.

- 1 Drücken Sie FUNCTION wiederholt zur Wahl von [USB].
- 2 Schließen Sie ein USB-Gerät an die Buchse  (USB) an.

Hinweis

- Sie können einen USB-Adapter (nicht mitgeliefert) für den Anschluss des USB-Gerätes an die Anlage verwenden, falls das USB-Gerät nicht direkt an die Buchse  (USB) angeschlossen werden kann.

Verwandtes Thema

- [Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät](#)

Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten

Beim Pairing mit zwei oder mehr BLUETOOTH-Geräten führen Sie die folgenden Schritte für jedes Gerät aus.

Vor dem Betrieb der Anlage führen Sie immer Folgendes aus:

- Stellen Sie das BLUETOOTH-Gerät innerhalb von 1 m von der Anlage auf.
- Stoppen Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.
- Stellen Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät und an der Anlage niedriger ein, um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher zu vermeiden. Abhängig von dem BLUETOOTH-Gerät kann die Lautstärke des Geräts mit der Anlage synchronisiert werden.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

1 Wählen Sie die BLUETOOTH-Funktion.

1. Drücken Sie  (Strom), um die Anlage einzuschalten.
2. Drücken Sie mehrmals FUNCTION, bis [BLUETOOTH] auf dem Display angezeigt wird.

Tipp

- Wenn keine Pairing-Daten an dem System vorhanden sind (z. B. wenn Sie die BLUETOOTH-Funktion nach dem Kauf zum ersten Mal benutzen), blinkt [PAIRING] auf dem Display, und die Anlage schaltet auf den Pairing-Modus um. Gehen Sie zu Schritt ③ weiter.
- Wenn Sie die Anlage einschalten, versucht diese, eine BLUETOOTH-Verbindung mit dem letzten verbundenen BLUETOOTH Gerät herzustellen. Wenn das Gerät in der Nähe ist und seine BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet ist, wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt und der Name des BLUETOOTH-Geräts erscheint im Display. In diesem Fall schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion aus oder das aktuell verbundene BLUETOOTH-Gerät aus.

2 Halten Sie BLUETOOTH/ PAIRING länger als 3 Sekunden lang gedrückt, bis [PAIRING] im Display erscheint.

3 Führen Sie das Pairing am BLUETOOTH-Gerät aus, um die Anlage zu erkennen.

Wenn eine Liste der erkannten Geräte auf dem Display des BLUETOOTH-Geräts angezeigt wird, wählen Sie [MHC-V02].

Wenn ein Passkey* im Display des BLUETOOTH-Gerät angefordert wird, geben Sie [0000] ein.

* Der Passkey kann auch „Passcode“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passwort“ genannt werden.

4 Stellen Sie die BLUETOOTH-Verbindung von dem BLUETOOTH-Gerät her.

Sobald die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt worden ist, erscheint der BLUETOOTH-Gerätename auf dem Display.

Wenn die BLUETOOTH-Verbindung nicht hergestellt wird, wiederholen Sie ab Schritt ②.

Tipp

- Einzelheiten zum Bedienen eines BLUETOOTH-Geräts finden Sie in der mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Bezüglich Apple iOS-Geräte ist die Anlage mit iOS 10.0 oder höher kompatibel.
- Sobald die BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Die Anlage ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.
Die Anlage kann mit bis zu acht 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt werden soll, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, wird das zuerst gekoppelte Gerät durch das neue ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen der Anlage wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Nach einer Rücksetzung ist die Anlage u. U. nicht in der Lage, eine Verbindung mit Ihrem iPhone/iPod herzustellen. Löschen Sie in diesem Fall die Pairing-Daten für die Anlage auf Ihrem iPhone/iPod, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut durch.
 - Die Anlage kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.

Verwandtes Thema

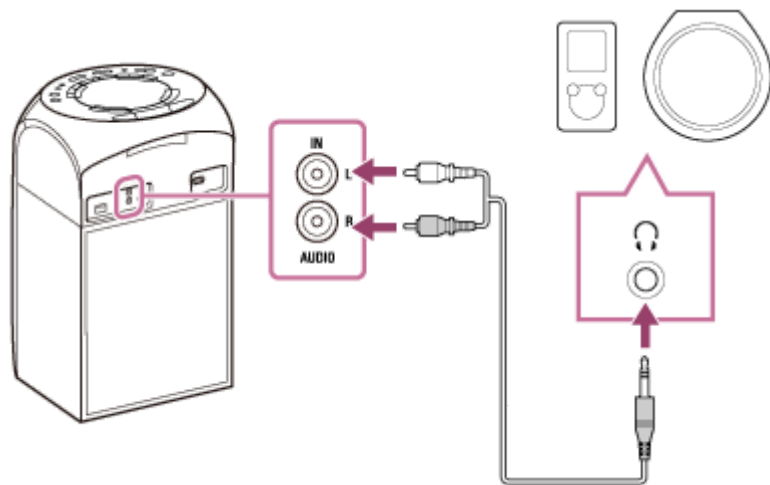
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.

Sie können Musik von einem externen Audiogerät hören, indem Sie das Gerät mit einem Audiokabel (nicht mitgeliefert) an die Anlage anschließen.

- 1 **Verbinden Sie ein externes Audiogerät und die AUDIO IN L/R-Buchsen an der Anlage mit einem Audiokabel.**



- 2 **Drücken Sie \triangle (Lautstärke) –, bis [VOL MIN] auf dem Display angezeigt wird.**
- 3 **Drücken Sie FUNCTION wiederholt, um [AUDIO IN] zu wählen.**
- 4 **Schalten Sie das verbundene Gerät ein und starten Sie die Wiedergabe.**
- 5 **Stellen Sie die Lautstärke ein.**

Stellen Sie die Lautstärke an der Anlage zuerst ein. Falls der Lautstärkepegel noch immer zu niedrig ist, stellen Sie den Lautstärkepegel am angeschlossenen Gerät ein.

Tipp

- Die Anlage schaltet u. U. automatisch in den Bereitschaftsmodus, falls der Lautstärkepegel des angeschlossenen externen Audiogeräts zu niedrig ist. Stellen Sie den Lautstärkepegel des Geräts ein.

Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)

Abspielen einer Disc

Sie können eine Disc auf der Anlage mit den folgenden Schritten abspielen.

- 1 Drücken Sie FUNCTION wiederholt zur Wahl von [CD].**
- 2 Drücken Sie PUSH OPEN/CLOSE an der Anlage, um den Disc-Deckel zu öffnen, legen Sie eine Disc mit dem Etikett nach oben in die Mitte des Diskettenlaufwerks und drücken Sie sie in der Mitte der Disc nach unten, bis sie richtig sitzt.**
- 
- 3 Drücken Sie PUSH OPEN/CLOSE am Gerät erneut, um den Disc-Deckel zu schließen.**
Drücken Sie den Disc-Deckel nicht zum Schließen gewaltsam hinein, weil dadurch eine Funktionsstörung verursacht werden kann.
- 4 Drücken Sie ► (Wiedergabe), um die Wiedergabe zu starten.**

Sonstige Bedienungsvorgänge

Die Funktion ist je nach der Disc oder Datei u. U. unwirksam.

Operation	Bedienung
Wiedergabe stoppen	Drücken Sie ■ (Stopp).
Wiedergabe unterbrechen	Drücken Sie auf ■ (Pause).
Wiedergabe fortsetzen oder auf Normalwiedergabe zurückschalten	Drücken Sie ► (Wiedergabe).
Fortsetzungspunkt aufheben	Drücken Sie ■ (Stopp) zweimal.
Wählen sie eine Track oder eine Datei	Drücken Sie ▶◀ (vorherig) oder ▶▶ (nachfolgend) während der Wiedergabe.
Schnelles Aufsuchen eines Punkts mit schnellem Vor- oder Rücklauf (Verriegelungssuche)	Drücken Sie ▶◀ (Rücklauf) oder ▶▶ (Vorlauf) während der Wiedergabe. Drücken Sie ► (Wiedergabe), um auf Wiedergabe zurückzuschalten.

Verwendung des Wiedergabemodus

Die Funktion ist je nach der Disc oder Datei u. U. unwirksam.

Wiedergabe in sequentieller oder zufälliger Reihenfolge (Normale Wiedergabe/Zufallswiedergabe) (für CD/DATA CD/USB)

Drücken Sie PLAY MODE wiederholt bei gestoppter Wiedergabe.

Die folgende Anzeige leuchtet im Display auf.

- (Keine): Die Disc oder das USB-Gerät wird abgespielt.
- [FLDR]^{*}: Alle abspielbaren Dateien im angegebenen Ordner auf dem USB-Gerät werden abgespielt.
- [SHUF]: Alle abspielbaren Dateien auf dem USB-Gerät werden gemischt.
- [FLDR SHUF]^{*}: Alle abspielbaren Dateien im angegebenen Ordner auf dem USB-Gerät werden abgespielt.

* Ist für AUDIO CD nicht verfügbar.

Hinweis

- Zufallswiedergabe wird aufgehoben, wenn Sie:
 - den Disc-Deckel öffnen.
 - Synchronisierte Übertragung durchführen.
- Zufallswiedergabe kann aufgehoben werden, wenn Sie einen Ordner oder einen Track für Wiedergabe auswählen.

Wiederholte Wiedergabe (Wiederholungswiedergabe) (für CD/DATA CD/USB)

Drücken Sie REPEAT wiederholt, wenn die Wiedergabe gestoppt ist.

Die folgenden Anzeigen leuchten im Display auf.

-  : wiederholt alle Tracks oder Audiodateien auf einem Ordner/Disc/USB-Gerät.
-  : wiederholt einen Track oder eine Audiodatei.

Hinweis

- Wiederholungswiedergabe wird aufgehoben, wenn Sie:
 - den Disc-Deckel öffnen.
 - Synchronisierte Übertragung durchführen.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Anzeigen der Informationen einer Disc und eines USB-Geräts

Sie können die folgenden Informationen einer Disc und eines USB-Geräts auf dem Fernsehbildschirm und dem Display sehen.

Drücken Sie DISPLAY wiederholt bei eingeschalteter Anlage.

Sie können die folgenden Informationen anzeigen:

- Spielzeit/Restzeit von Track, Datei, Disc
- Dateiname, Ordnername
- Titel-, Interpreten- und Album-Informationen

Hinweis

- Der Discname oder der Trackname wird je nach den Zeichen eventuell nicht angezeigt.
- Die Spielzeit von Audiodateien wird u. U. nicht korrekt angezeigt.
- Die verstrichene Spielzeit einer Audiodatei, die mit VBR (Variable Bitrate) codiert ist, wird nicht korrekt angezeigt.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät

Die Anlage unterstützt die folgenden Audiodateiformate.

- MP3: Dateierweiterung [.mp3]
- WMA: Dateierweiterung [.wma]
- AAC: Dateierweiterung [.m4a/.mp4/.3gp]
- WAV: Dateierweiterung [.wav]

- 1 Drücken Sie **FUNCTION** wiederholt zur Wahl von **[USB]**.
- 2 Schließen Sie ein USB-Gerät an die Buchse **↔ (USB)** an.
- 3 Drücken Sie **▶ (Wiedergabe)**, um die Wiedergabe zu starten.

Sonstige Bedienungsvorgänge

Die Funktion ist je nach der Datei u. U. unwirksam.

Operation	Bedienung
Wiedergabe stoppen	Drücken Sie ■ (Stopp).
Wiedergabe unterbrechen	Drücken Sie auf ■■ (Pause).
Wiedergabe fortsetzen oder auf Normalwiedergabe zurückschalten	Drücken Sie ▶ (Wiedergabe).
Fortsetzungspunkt aufheben	Drücken Sie ■ (Stopp) zweimal.
Wählen sie eine Track oder eine Datei.	Drücken Sie ◀◀ (vorherig) oder ▶▶ (nachfolgend) während der Wiedergabe.
Ordner auswählen	Drücken □ (Ordner) -/+ wiederholt.
Schnelles Aufsuchen eines Punkts mit schnellem Vor- oder Rücklauf (Verriegelungssuche)	Drücken Sie ◀◀ (Rücklauf) oder ▶▶ (Vorlauf) während der Wiedergabe. Drücken Sie ▶ (Wiedergabe), um auf Wiedergabe zurückzuschalten.

Tipp

- Sobald die Anlage und das USB-Gerät verbunden sind, können Sie die Wiedergabe durch Drücken von **▶ (Wiedergabe)** und **◀◀ (vorherig)/ ▶▶ (nachfolgend)** steuern.

Hinweis

- Sie können einen USB-Adapter (nicht mitgeliefert) für den Anschluss des USB-Gerätes an die Anlage verwenden, falls das USB-Gerät nicht direkt an die Buchse **↔ (USB)** angeschlossen werden kann.

Verwandtes Thema

- [Anzeigen der Informationen einer Disc und eines USB-Geräts](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung

Sie können Musik von einem BLUETOOTH-Gerät genießen und es mit der Anlage über BLUETOOTH-Verbindung bedienen, wenn es die folgenden BLUETOOTH-Profile unterstützt.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Ermöglicht es Ihnen, qualitativ hochwertige Audio-Inhalte drahtlos zu genießen.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Ermöglicht es Ihnen, die Lautstärke anzupassen und Bedienung zum Abspielen, Pausieren oder Springen zum nächsten/aktuellen Track auszuführen.

Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Gerät unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu auch in der Bedienungsanleitung des BLUETOOTH-Geräts nach.

Hinweis

- Vergewissern Sie sich vorher, dass die Lautstärke auf dem BLUETOOTH-Gerät und Lautsprecher auf einen moderaten Pegel eingestellt ist, um plötzliche laute Tonausgabe von der Anlage zu vermeiden.
Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann Anpassen der Lautstärke der Anlage nicht immer auf dem BLUETOOTH-Gerät möglich sein, während die Wiedergabe auf dem Gerät gestoppt/pausiert ist.

1 Verbinden Sie die Anlage mit dem BLUETOOTH-Gerät.

Der BLUETOOTH-Gerätename erscheint im Display, wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist.

2 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.

3 Passen Sie die Lautstärke durch Drücken der VOLUME -/+ -Taste an der Anlage oder Bedienung am BLUETOOTH-Gerät an.

Hinweis

- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, kann das BLUETOOTH-Gerät falsch auf die Bedienungen an der Anlage reagieren.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann es erforderlich sein, die Lautstärkeinstellung am angeschlossenen Gerät zu ändern.
- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit der Anlage verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming (Codec)

Sie können den Codec AAC, LDAC oder SBC Empfang von einem BLUETOOTH-Gerät aktivieren.

AAC/LDAC kann nur ausgewählt werden, wenn das BLUETOOTH-Gerät AAC/LDAC unterstützt.

1 Drücken Sie OPTIONS.

Das Optionenmenü erscheint im Display.

2 Drücken Sie \uparrow / \downarrow wiederholt zur Wahl von [BT CODEC], und drücken Sie dann \square .

3 Drücken Sie \uparrow / \downarrow wiederholt zur Wahl der Einstellung, und drücken Sie dann \square .

- AUTO: Der Empfang im AAC- oder LDAC-Codec-Format wird abhängig von den Fähigkeiten des BLUETOOTH-Gerätes aktiviert.
- SBC: Empfang im SBC-Codec-Format.

Um das Optionenmenü zu verlassen, drücken Sie OPTIONS.

Tipp

- LDAC ist eine von Sony entwickelte Audio-Codiertechnologie, die die Übertragung von High-Resolution (Hi-Res)-Audioinhalten selbst über eine BLUETOOTH-Verbindung ermöglicht. Im Gegensatz zu anderen BLUETOOTH-kompatiblen Codiertechnologien, wie z. B. SBC, wirkt LDAC ohne jegliche Abwärtskonvertierung der Hi-Res Audio-Inhalte^{*1} und ermöglicht die Übertragung einer Datenmenge^{*2}, die dreimal so groß wie die Datenmenge anderer Technologien ist, über ein BLUETOOTH-Drahtlosnetzwerk mit beispieloser Klangqualität mittels effizienter Codierung und optimierter Paketierung.

^{*1} DSD-Format-Inhalte ausgeschlossen.

^{*2} Im Vergleich zu SBC (Subband Codec) bei Wahl einer Bitrate von 990 kbps (96/48 kHz) bzw. 909 kbps (88,2/44,1 kHz).

Hinweis

- Wenn Sie AAC oder LDAC wählen, können Sie hochwertigen Klang genießen. Wenn Sie keinen AAC- oder LDAC-Ton von Ihrem Gerät hören können oder der Ton unterbrochen wird, wählen Sie [SBC].
- Falls Sie diese Einstellung ändern, während die Anlage mit einem BLUETOOTH-Gerät verbunden ist, wird das BLUETOOTH-Gerät abgetrennt. Um die Verbindung mit dem BLUETOOTH-Gerät wieder herzustellen, führen Sie die BLUETOOTH-Verbindung erneut durch.

Verwandtes Thema

- [Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Beenden der BLUETOOTH-Verbindung (nach Verwendung)

- 1 Drücken Sie BLUETOOTH/  PAIRING an der Anlage.
[BT AUDIO] wird auf dem Display angezeigt.

Hinweis

- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät wird die BLUETOOTH-Verbindung u. U. automatisch beendet, wenn Sie die Wiedergabe stoppen.

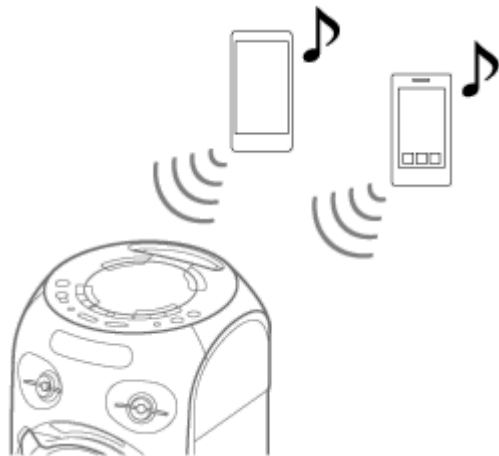
Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Standbyautomatik-Funktion](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Verbinden dieser Anlage mit mehreren BLUETOOTH-Geräten (Multi-Geräte-Verbindung)

Bis zu 3 BLUETOOTH-Geräte können gleichzeitig mit der Anlage verbunden sein. Wenn eines der Geräte mit der Wiedergabe beginnt, während Musik auf einem anderen Gerät wiedergegeben wird, schaltet die Anlage den Ausgang um und beginnt mit der Ausgabe des Tons von dem neu angeschlossenen Gerät.



1 Um mit einem zweiten oder dritten Gerät zu koppeln, wiederholen Sie den Schritt **1** bis **3** unter **Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten**.

So trennen Sie ein beliebiges BLUETOOTH-Gerät von einer Multi-Geräte-Verbindung

Beenden Sie die BLUETOOTH-Verbindung an dem BLUETOOTH-Gerät, das Sie abtrennen wollen.

So trennen Sie alle BLUETOOTH-Geräte von einer Multi-Geräte-Verbindung

Drücken Sie BLUETOOTH/ PAIRING.

Hinweis

- Das Bedienungsverfahren kann je nach BLUETOOTH-Gerät unterschiedlich sein. Je nach der Kombination von Geräten ist ein BLUETOOTH-Gerät u. U. nicht verbindungsfähig. Einzelheiten dazu entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes.
- Wenn Sie versuchen, ein 4. BLUETOOTH-Gerät anzuschließen, wird das älteste Wiedergabegerät abgetrennt.
- Je nach den BLUETOOTH-Geräten ist es eventuell nicht möglich, drei BLUETOOTH-Verbindungen gleichzeitig herzustellen.
- Sie können keine Multi-Geräte-Verbindung herstellen, wenn Sie die drahtlose Party Chain-Funktion oder Speaker Add-Funktion benutzen.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals

Sie können in allen Funktionen eine Verbindung mit der Anlage über ein gepaartes BLUETOOTH-Gerät herstellen, wenn das BLUETOOTH-Signal der Anlage eingeschaltet ist. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung auf Ein gestellt.

- 1 Halten Sie  (Ordner) + und MEGA BASS an der Anlage länger als 3 Sekunden gedrückt.

[BT ON] oder [BT OFF] wird auf dem Display angezeigt.

Hinweis

- Die folgenden Vorgänge können nicht durchgeführt werden, wenn das BLUETOOTH-Signal ausgeschaltet wird:
 - Pairing und/oder Verbinden mit einem BLUETOOTH-Gerät.
 - Verwendung von „Sony | Music Center“.
 - Ändern der BLUETOOTH-Audio-Codecs.

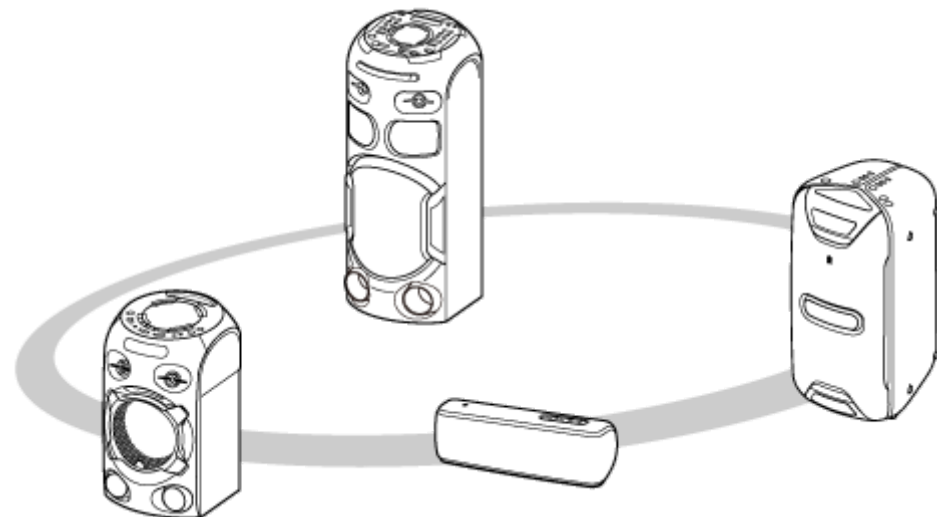
So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen (drahtlose Party Chain-Funktion)

Durch Anschließen mehrerer mit der drahtlosen Party Chain-Funktion kompatibler Geräte können Sie Ihre Parties mit hoher Lautstärke beleben.

Kompatible Geräte:

SRS-XB21, SRS-XB31, SRS-XB41, SRS-XB20, SRS-XB30, SRS-XB40, MHC-V82D, MHC-V72D, MHC-V42D, MHC-V02, GTK-XB72, GTK-XB60, GTK-XB90

Bevor Sie die Anlage bedienen, vergewissern Sie sich, dass alle Anlagen innerhalb von 1 m vom Gerät angeschlossen sind.



1 Legen Sie die erste Anlage als „Party Host“ fest.

Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für die Einstellung von MHC-V02 als erste Anlage. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte einrichten, die mit der Funktion drahtlose Party Chain kompatibel sind.

1. Drücken Sie FUNCTION wiederholt, um die BLUETOOTH-Funktion zu wählen.
2. Verbinden Sie das BLUETOOTH-Gerät mit der Anlage über BLUETOOTH-Verbindung.
Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten
Wenn das BLUETOOTH-Gerät im Display erscheint, ist die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt.
3. Drücken Sie W. PARTY CHAIN an der Anlage.
[CHAINING] blinkt auf dem Display.
Die Verbindung mit dem BLUETOOTH-Gerät wird automatisch beendet, sobald die Anlage in den Setup-Modus für drahtlose Party Chain versetzt wird.

2 Verbinden Sie eine zweite oder weitere Anlagen als „Party Guest“.

Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für den Anschluss von MHC-V02 als zweite Anlage. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte verbinden, die mit der Funktion drahtlose Party Chain kompatibel sind.

1. Drücken Sie FUNCTION wiederholt, um die BLUETOOTH-Funktion zu wählen.

2. Drücken Sie W. PARTY CHAIN an der zweiten Anlage.

[GUEST XX] wird auf dem Display angezeigt (XX ist eine Zahl). Auf dem Display der ersten Anlage erscheint [HOST].

Tipp

- Verbinden Sie die zweite Anlage innerhalb von 1 Minute. Nach 1 Minute wird die Anlageneinstellung aufgehoben.

3. Zum Verbinden weiterer Anlagen wiederholen Sie Schritt 2 – 1 bis 2.

Tipp

- Beim Anschließen einer dritten oder weiterer Anlagen verbinden Sie diese innerhalb von 30 Sekunden nach dem Anschließen der vorherigen Anlage. Wenn 30 Sekunden oder mehr vergangen sind, kann die Anlage nicht angeschlossen werden.
- Wenn Sie nach dem Anschließen (30 Sekunden oder mehr) weitere Anlagen anschließen wollen, halten Sie W. PARTY CHAIN an der ersten Anlage gedrückt und führen dann Schritt 2 – 1 bis 2 aus.

3 Warten Sie 30 Sekunden nach dem Anschließen des letzten Party Guest.

[P.CHAIN] am Party Host hört auf zu blinken, und das BLUETOOTH-Gerät wird wieder mit dem Party Host verbunden.

4 Starten Sie die Wiedergabe.

Starten Sie die Wiedergabe am angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie die Lautstärke ein. Die gleiche Musik wird von allen Anlagen ausgegeben.

Wenn Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät oder der mit dem Gerät verbundenen Anlage (die als erste eingerichtete Anlage) anpassen, werden die Lautstärke aller Anlagen automatisch angepasst.* Für andere Anlagen (zweite oder nachfolgend eingestellte) können Sie die Lautstärke auch gegenseitig abstimmen.

* Abhängig vom angeschlossenen Gerät ist die Lautstärke möglicherweise nicht mit der Lautstärke synchronisiert, die Sie auf der ersten Anlage eingestellt haben.

Synchronisierung von Einstellungen in einer drahtlosen Party Chain

Wenn eine drahtlose Party Chain aufgebaut worden ist, werden die folgenden Einstellungen an nachfolgend angeschlossenen Anlagen geändert:

- Die MEGA BASS-Einstellungen aller verbundenen Anlagen werden mit der ersten Anlage synchronisiert.
- Die Karaoke-Einstellung (Vocal Fader, Key Control und Voice Changer) an allen angeschlossenen Anlagen wird ausgeschaltet.
- Die Sound Field-Einstellungen werden an alle angeschlossenen Anlagen auf die Vorgaben zurückgesetzt.
- Wenn die Lautstärke der ersten Anlage eingestellt wird, wird die Lautstärke aller angeschlossenen Anlagen mit der Lautstärke der ersten Anlage synchronisiert. Selbst wenn die Lautstärke auf anderen Anlagen angepasst wird, ändert sich die Lautstärke auf der ersten Anlage nicht.
- Wenn die erste Anlage ausgeschaltet wird, werden die anderen angeschlossenen Anlagen ebenfalls ausgeschaltet.

Tipp

- Sie können auch die drahtlose Party Chain-Funktion auf „Sony | Music Center“ bedienen.
- Was Sie mit der drahtlosen Party Chain-Funktion tun können, hängt von den angeschlossenen Anlagen ab.
- Bei Verwendung der drahtlosen Party Chain-Funktion schaltet der Codec automatisch auf SBC um.

Hinweis

- Wenn Sie Filme mit der Funktion drahtlose Party Chain ansehen, kann es zu einer Lücke zwischen Video und Audio kommen.
- Die Funktion drahtlose Party Chain ist nur verfügbar, wenn die Anlage auf BLUETOOTH-Funktion gestellt ist.
- Wenn Sie die Funktion drahtlose Party Chain verwenden, indem Sie mehrere Arten von Audioanlagen anschließen, funktioniert die Beleuchtung möglicherweise nicht, abhängig von der Reihenfolge der von Ihnen angeschlossenen Anlagen. Stellen Sie in diesem Fall die Anlage, deren Beleuchtung nicht funktioniert, als erste Anlage ein.
- Solange die Funktion drahtlose Party Chain aktiv ist, können Sie keine andere Anlage als neuen Party Host auswählen.
- Wenn Sie am Party Host das Mikrofon benutzen oder eine Gitarre spielen, wird der Ton nicht von den Party Guests ausgegeben.
- Der Ausschalttimer und die Standbyautomatik-Funktion sind an den Party Guests wirkungslos.

Verwandtes Thema

- [Beenden der Funktion drahtlose Party Chain](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Beenden der Funktion drahtlose Party Chain

Zum Beenden aller Verbindungen und Verlassen der drahtlosen Party Chain-Funktion

- 1 Drücken Sie W. PARTY CHAIN am Party Host.

Zum Beenden nur einer Anlage

Drücken Sie W. PARTY CHAIN an dem Party Guest, der die Party Chain verlassen soll.

Hinweis

- Wenn Sie auf eine andere Funktion umschalten oder den Party Host ausschalten, wird die Funktion drahtlose Party Chain ebenfalls deaktiviert.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen (Speaker Add-Funktion)

Um diese Funktion zu benutzen, werden zwei Anlagen des gleichen Modells benötigt. Durch Verbinden von zwei Anlagen über BLUETOOTH-Verbindung können Sie Musik auf beeindruckendere Weise genießen.

In den folgenden Schritten werden die beiden Anlagen als „Host-Anlage“ und „Guest-Anlage“ bezeichnet.

Hinweis

- Um diese Funktion zu verwenden, stellen Sie sicher, dass die „Sony | Music Center“ App auf Ihrem BLUETOOTH-Gerät installiert ist.
- Stellen Sie sicher, dass das BLUETOOTH-Gerät sowohl mit der Host-Anlage als auch der Guest-Anlage gekoppelt ist. Bezuglich Einzelheiten zum Pairing-Verfahren siehe [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#).

1 Platzieren Sie zwei Anlagen des gleichen Modells innerhalb von 1 m voneinander.

2 Schalten Sie die Host-Anlage und die Guest-Anlage ein.

3 Drücken Sie BLUETOOTH an der Host-Anlage und an der Guest-Anlage, um die BLUETOOTH-Funktion zu wählen.

[BLUETOOTH] erscheint im Display.

4 Verbinden Sie die Host-Anlage und ein BLUETOOTH-Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung. (Siehe [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#).)

5 Starten Sie „Sony | Music Center“, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um Speaker Add für die Host-Anlage und die Guest-Anlage einzurichten.

[HOST] erscheint auf dem Display der Host-Anlage, und [GUEST] erscheint auf dem Display der Guest-Anlage.

6 Stellen Sie den Ausgabemodus mithilfe von „Sony | Music Center“ auf Ihrem BLUETOOTH-Gerät ein.

- [Double Mode]: Stereo-Ton wird von beiden Anlagen ausgegeben.
- [Stereo mode - right]: Gibt den Mono-Ton des rechten Kanals von der Host-Anlage und des linken Kanals von der Guest-Anlage aus.
- [Stereo mode - left]: Gibt den Mono-Ton des linken Kanals von der Host-Anlage und des rechten Kanals von der Guest-Anlage aus.

7 Starten Sie die Wiedergabe am BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie die Lautstärke ein.

Einzelheiten siehe [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#).

Synchronisierung von Einstellungen mit Speaker Add

- Wenn eine Speaker Add-Verbindung aufgebaut worden ist, werden die folgenden Einstellungen an der Guest-Anlage mit denen der Host-Anlage synchronisiert:

- Lautstärke
 - MEGA BASS
 - Sound Field und Custom EQ
 - Beleuchtung
- Wenn die obigen Einstellungen entweder an der Host-Anlage oder der Guest-Anlage geändert werden, werden die Einstellungen an der anderen Anlage synchronisiert.
 - Wenn die Host-Anlage ausgeschaltet wird, wird die Guest-Anlage ebenfalls ausgeschaltet.

So deaktivieren Sie die Speaker Add-Funktion

Verwenden Sie „Sony | Music Center“, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen.

Tipp

- Wenn Sie die Funktion nicht deaktivieren, versucht die Anlage beim nächsten Einschalten, die letzte Verbindung wieder herzustellen.
- Schalten Sie auf SBC Codec, wenn Sie die Speaker Add-Funktion verwenden. Einzelheiten siehe [Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#).

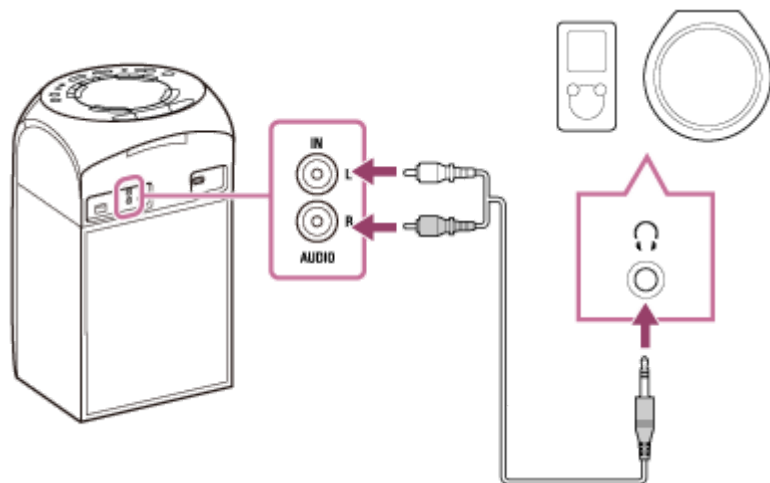
Hinweis

- Wenn Sie an der Host-Anlage das Mikrofon benutzen oder eine Gitarre spielen, wird der Ton nicht von der Guest-Anlage ausgegeben.
- Die folgenden Bedienungsvorgänge sind an der Guest-Anlage unwirksam, wenn Speaker Add verwendet wird:
 - Ausschalttimer
 - Standbyautomatik
 - Kindersicherung
 - Vocal Fader-, Key Control- und Scoring
 - Bedienen der Anlage mit der Fernbedienung
- Wenn Sie eine der beiden Anlagen während der Benutzung der Funktion Speaker Add zurücksetzen wollen, schalten Sie die andere Anlage unbedingt aus.

Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.

Sie können Musik von einem externen Audiogerät hören, indem Sie das Gerät mit einem Audiokabel (nicht mitgeliefert) an die Anlage anschließen.

- 1 **Verbinden Sie ein externes Audiogerät und die AUDIO IN L/R-Buchsen an der Anlage mit einem Audiokabel.**



- 2 **Drücken Sie \triangle (Lautstärke) –, bis [VOL MIN] auf dem Display angezeigt wird.**
- 3 **Drücken Sie FUNCTION wiederholt, um [AUDIO IN] zu wählen.**
- 4 **Schalten Sie das verbundene Gerät ein und starten Sie die Wiedergabe.**
- 5 **Stellen Sie die Lautstärke ein.**

Stellen Sie die Lautstärke an der Anlage zuerst ein. Falls der Lautstärkepegel noch immer zu niedrig ist, stellen Sie den Lautstärkepegel am angeschlossenen Gerät ein.

Tipp

- Die Anlage schaltet u. U. automatisch in den Bereitschaftsmodus, falls der Lautstärkepegel des angeschlossenen externen Audiogeräts zu niedrig ist. Stellen Sie den Lautstärkepegel des Geräts ein.

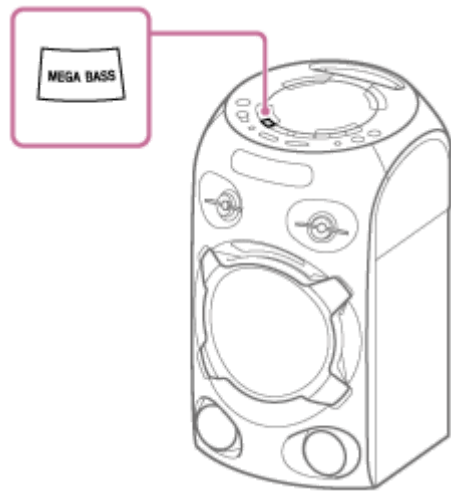
Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)

Verstärken der Bässe und Erzeugen eines dynamischeren Klangs (MEGA BASS)

Sie können Bässe verstärken und einen dynamischeren Klang hören (MEGA BASS). Zum Zeitpunkt des Kaufs ist der MEGA BASS-Modus auf Ein gestellt.

- 1 Drücken Sie MEGA BASS wiederholt, um [BASS ON] zu wählen.



So schalten Sie MEGA BASS aus

Drücken Sie MEGA BASS wiederholt, um [BASS OFF] zu wählen.

Tipp

- Sie können auch „Sony | Music Center“ verwenden, um den MEGA BASS-Modus ein-/auszuschalten.

Auswählen eines Schallfelds

Sie können den Klang durch Auswählen eines Schallfelds anpassen.

- 1 Drücken Sie mehrmals SOUND FIELD, um das gewünschte Schallfeld zu wählen.

So heben Sie das Schallfeld auf

Drücken Sie SOUND FIELD wiederholt zur Wahl von [FLAT].

So heben Sie den Virtual Football-Modus auf

Sie können das Gefühl erleben, mitten im Stadion zu sein, wenn Sie die Übertragung eines Fußballspiels ansehen.

Beachten Sie, dass der Virtual Football-Modus nur verfügbar ist, wenn die Funktion AUDIO IN aktiv ist.

Drücken Sie SOUND FIELD wiederholt, während Sie die Übertragung eines Fußballspiels ansehen.

- [ON NARRATION]: Durch verstärkte Stadionstimmung können Sie das umfassende Gefühl genießen, mitten in einem Fußballstadion zu sein.
- [OFF NARRATION]: Sie können das Gefühl, in einem Fußballstadion zu sein, noch weiter intensivieren, indem Sie den Lautstärkepegel des Kommentars auf ein Minimum reduzieren, während der Jubel verstärkt wird.

Hinweis

- Falls Sie bei Wahl von [OFF NARRATION] unnatürliche Geräusche im Inhalt hören, wird [ON NARRATION] empfohlen.
- Diese Funktion unterstützt Mono-Ton nicht.

So erzeugen Ihnen eigenen Klangeffekt

Sie können den Pegel bestimmter Frequenzbänder anheben oder absenken und die Einstellung dann als [CUSTOM EQ] abspeichern.

1. Drücken Sie OPTIONS.
Das Optionenmenü erscheint im Display.
2. Drücken Sie / wiederholt zur Wahl von [CUSTOM EQ], und drücken Sie dann (Enter).
3. Drücken Sie / wiederholt, um den Equalizer-Pegel oder den Surroundklang einzustellen, und drücken Sie dann (Enter).
4. Wiederholen Sie Schritt 3, um andere Frequenzbänder und den Surroundeffekt einzustellen.
Um das Optionenmenü zu verlassen, drücken Sie OPTIONS.

So wählen Sie die angepasste Equalizer-Einstellung

Drücken Sie SOUND FIELD wiederholt, um [CUSTOM EQ] zu wählen.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Funktionen Ihres „Sony | Music Center“

„Sony | Music Center“ ist eine App zur Steuerung von Sony-Audiogeräten, die mit „Sony | Music Center“ kompatibel sind, über Ihr Smartphone/iPhone.

Weitere Einzelheiten über „Sony | Music Center“ finden Sie unter folgendem URL:

<https://www.sony.net/smca/>

Bedienungen, die auf der Anlage mit „Sony | Music Center“ ausgeführt werden können

- Wiedergabe von Musikdateien, die sich auf dem Gerät befinden, wie einem Smartphone, iPhone, USB-Gerät
- Ändern von Klangeinstellungen und MEGA BASS
- Einstellen des Ausschalttimers
- Festlegen des Beleuchtungsmodus
- So schalten Sie die Funktion Sprachführung ein/aus
- Gruppieren mit anderen Audioanlagen (Speaker Add-Funktion / drahtlose Party Chain-Funktion)

usw.

Tipp

- Was Sie mit „Sony | Music Center“ steuern können, ist je nach dem angeschlossenen Gerät unterschiedlich. Änderungen bei den Spezifikationen und dem Design der App bleiben vorbehalten.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version der App installieren.

Verwandtes Thema

- [Installieren von „Sony | Music Center“](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Installieren von „Sony | Music Center“

Installieren Sie „Sony | Music Center“ auf Ihrem Smartphone, iPhone usw. von App Store oder von Google Play.

- 1 Laden Sie „Sony | Music Center“ von Google Play oder dem App Store herunter und installieren Sie sie.



- 2 Wenn die Installation fertig ist, starten Sie „Sony | Music Center“.

Tipp

- Je nach Ihrem Vertrag können beim Herunterladen der App Gebühren für die Kommunikation anfallen.

Verwandtes Thema

- [Funktionen Ihres „Sony | Music Center“](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Funktionen Ihres „Fiestable“

„Fiestable“ ist eine App zur Steuerung von Sony-Audiogeräten, die mit „Fiestable“ kompatibel sind, von Smartphones, iPhone usw.

Bedienungen, die auf der Anlage mit „Fiestable“ ausgeführt werden können

- Karaoke
Sie können verschiedene Karaoke-Merkmale aktivieren.
- Motion Control
Sie können die Anlage durch Schütteln des Smartphone, iPhone usw. bedienen.
- Voice Control
Sie können die Anlage durch Sprechen von programmierten Sprachbefehlen in das Smartphone, iPhone usw. bedienen.
- Party Light
Sie können die Beleuchtungsfunktion einstellen.

Tipp

- Was Sie mit „Fiestable“ steuern können, ist je nach dem angeschlossenen Gerät unterschiedlich. Änderungen bei den Spezifikationen und dem Design der App bleiben vorbehalten.
Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version der App installieren.

Verwandtes Thema

- [Installieren von „Fiestable“](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Installieren von „Fiestable“

Installieren Sie „Fiestable“ auf Ihrem Smartphone, iPhone usw. von Google Play oder dem App Store.

- 1 Laden Sie „Fiestable“ von Google Play oder dem App Store herunter und installieren Sie sie.



- 2 Wenn die Installation fertig ist, starten Sie „Fiestable“ vom Bildschirm „Sony | Music Center“.



Verwandtes Thema

- [Installieren von „Sony | Music Center“](#)
- [Funktionen Ihres „Fiestable“](#)

Verwendung von Voice Control über „Fiestable“

Sie können die Anlage durch Sprechen von programmierten Sprachbefehlen bedienen, die auf dem Smartphone/iPhone-Bildschirm erscheinen.

Hinweis

- Die unterstützten Sprachen sind wie folgt:
Englisch/Brasilianisch Portugiesisch/Französisch/Deutsch/Italienisch/Polnisch/Russisch/Spanisch
- Wenn Ihr Smartphone/iPhone auf eine nicht unterstützte Sprache gestellt ist, wird die Liste vorprogrammierter Sprachbefehle auf Englisch angezeigt.

1 Stellen Sie eine BLUETOOTH-Verbindung zwischen der Anlage und Ihrem Smartphone/iPhone her.

Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone/iPhone mit dem Internet verbunden ist.

2 Starten Sie „Sony | Music Center“, und berühren Sie das Symbol „Fiestable“.

3 Berühren Sie [Voice Control via Fiestable].

Die programmierten Sprachbefehle erscheinen auf dem Bildschirm der App.

4 Berühren Sie das Mikrofon-Symbol auf dem Bildschirm der App.

Die Anlage wird stummgeschaltet. Sprechen Sie in das Mikrofon Ihres Smartphone/iPhone. Ihre Stimme wird zu einem online Sprache-zu-Text-Transkriptionsdienst gesendet. Wenn die Konvertierung beendet ist, wird der Befehl zur Anlage zurückgesendet. Die Stummschaltung wird abgebrochen, und die Anlage reagiert entsprechend dem Befehl.

Hinweis

- Die Voice Control über „Fiestable“ arbeitet in den folgenden Fällen nicht:
 - Die eingebaute Sound-Demonstration wird aktiviert.
 - Wenn Sie den Disc-Deckel öffnen.
 - Während USB-Übertragungs- oder Löschvorgängen.
 - Wenn der online Sprache-zu-Text-Transkriptionsdienst nicht verfügbar ist, beendet ist oder die Verbindung fehlgeschlagen ist.
 - Wenn Ihr Smartphone/iPhone-Mikrofon von einer anderen Anwendung verwendet wird.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Erzeugen einer Partybeleuchtung-Atmosphäre über „Fiestable“

Sie können die Bildschirmbeleuchtung und das Blitzlicht mehrerer Smartphones/iPhone mit dieser Funktion synchronisieren.

- 1 Schalten Sie die Beleuchtung der Anlage ein.**
- 2 Starten Sie die Wiedergabe der Musik.**
- 3 Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion auf dem Smartphone/iPhone ein.**

Hinweis

- BLUETOOTH-Verbindung ist nicht erforderlich, wenn Sie nicht mehrere Anlagen verwenden. Wenn Sie Ihr Smartphone/iPhone mit einer spezifischen Anlage synchronisieren wollen, stellen Sie eine BLUETOOTH-Verbindung zwischen Ihrem Smartphone/iPhone und der Anlage her.
Andernfalls gehen Sie zu Schritt 4 weiter und Ihr Smartphone/iPhone wird mit der nächstgelegenen Anlage synchronisiert.
- Stellen Sie sicher, dass der Location-Dienst auf Ihrem Smartphone/iPhone eingeschaltet ist.

- 4 Starten Sie „Fiestable“ und berühren Sie „Party Light via Fiestable“.**

Alle Smartphone/iPhone Bildschirmbeleuchtungen und Blitzlichter blinken in Synchronisation.

Verwandtes Thema

- [Genießen von Musik mit der Beleuchtung \(Speaker Light\)](#)

Karaoke singen

Sie können das Singen von Karaoke mit der Karaoke-Funktion genießen.

- 1 Drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL - an der Anlage, um den Lautstärkepegel des Mikrofons auf Minimum zu reduzieren.**
- 2 Drücken Sie GUITAR an der Anlage wiederholt, um [OFF] zu wählen.**
- 3 Verbinden Sie ein Mikrofon (nicht mitgeliefert) mit der Buchse MIC/GUITAR an der Anlage.**
- 4 Starten Sie die Wiedergabe der Musik, und stellen Sie den Mikrofonpegel ein.**
Drücken Sie MIC ECHO wiederholt, um den Halleffekt einzustellen.
- 5 Fangen Sie an, zur Musik mitzusingen.**

Hinweis

- Wenn Rückkopplungen auftreten, verringert die Anlage automatisch den Mikrofonton für einige Sekunden.
- Wenn Rückkopplungen auftreten, nehmen Sie Folgendes vor:
 - Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Mikrofon und der Anlage.
 - Ändern Sie die Richtung des Mikrofons.
 - Drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL - an der Anlage wiederholt.
 - Drücken Sie MIC ECHO wiederholt, um den Hallpegel einzustellen.
- Der Mikrofonton wird während der USB-Übertragung nicht zum USB-Gerät übertragen.
- Sie können die Mikrofonlautstärke nicht mit  (Lautstärke) +/- einstellen. Drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL -/+ an der Anlage wiederholt, um den Mikrofonpegel einzustellen.
- Wenn Sie die Funktion drahtlose Party Chain oder die Funktion Speaker Add verwenden, wird der Mikrofonton nur von der Anlage ausgegeben, an der das Mikrofon angeschlossen ist.
- Wenn der Ton durch das Mikrofon extrem laut ist, kann er verzerrt werden. Drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL - an der Anlage wiederholt, um die Mikrofonlautstärke zu reduzieren.

Verwandtes Thema

- [Verschiedene Funktionen für Karaoke](#)

Verschiedene Funktionen für Karaoke

Sie können verschiedene Funktionen für Karaoke verwenden.

Vocal Fader

Sie können den Ton der Singstimme in einer Stereo-Quelle reduzieren.

So schalten Sie die Vocal-Fader-Funktion ein

Drücken Sie VOCAL FADER wiederholt, um [ON V „FADER] zu wählen.

So heben Sie die Vocal-Fader-Funktion auf

Drücken Sie VOCAL FADER wiederholt zur Wahl von [OFF].

Key Control

Sie können die Tonlage des gesungenen Songs ändern.

Zum Ändern der Tonlage eines Songs

Drücken Sie KEY CONTROL **b** / **#**, um die Tonhöhe Ihrer Stimmlage anzupassen.

Score-Modus

Sie können die Punktezählfunktion (Score-Modus) nur benutzen, wenn das Mikrofon angeschlossen ist. Ihre Punktzahl wird auf einer Skala von 0 bis 99 berechnet, indem Ihre Stimme mit der Musikquelle verglichen wird.

So bewerten Sie Ihren Gesang

1. Starten Sie die Wiedergabe der Musik.
2. Drücken Sie SCORE, bevor Sie einen Song singen.
3. Nachdem Sie länger als eine Minute gesungen haben, drücken Sie SCORE erneut, um Ihren Punktestand anzuzeigen.

Mic Echo

Sie können Ihrer Stimme einen Halleffekt hinzufügen, wenn Sie in das Mikrofon singen.

So fügen Sie den Halleffekt hinzu

Drücken Sie MIC ECHO wiederholt, um den Halleffekt einzustellen.

Verwandtes Thema

- [Karaoke singen](#)

Verwendung der Sprachführung

WICHTIG: DIE SPRACHFÜHRUNG FÜR DIESES SYSTEM IST NUR IN ENGLISCHER SPRACHE VERFÜGBAR.

- 1 Drücken Sie OPTIONS.**
- 2 Drücken Sie  /  wiederholt zur Wahl von [VOICE GUIDANCE], und drücken Sie dann  (Enter).**
- 3 Drücken Sie  /  zur Wahl von [ON], und drücken Sie dann  (Enter).**

Die Sprachführung wird aktiviert.

Um das Optionenmenü zu verlassen, drücken Sie OPTIONS.

Je nach dem Status des Systems sind die Sprachführung-Ausgaben von der Anlage wie folgt:

- Wenn Sie die Anlage auf Pairing-Modus setzen: „BLUETOOTH pairing“
- Bei Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät: „BLUETOOTH connected“
- Bei Abtrennung von einem BLUETOOTH-Gerät: „BLUETOOTH disconnected“
- Wenn die Einstellungen für die Speaker Add-Funktion abgeschlossen sind: „Double mode“
- Beim Einstellen des Ausgabemodus während der Speaker Add-Funktion: „Left/Right/Double mode“

So deaktivieren Sie die Sprachführung

Wählen Sie [OFF] in Schritt ③.

Hinweis

- Die Lautstärke der Sprachführung ändert sich je nach Lautstärke der Anlage. In einigen Fällen kann es jedoch vorkommen, dass sich die Lautstärke der Sprachführung nicht ändert.
- In einigen Fällen kann es zu einer Verzögerung bei der Ausgabe der Sprachführung kommen oder die Sprachführung funktioniert möglicherweise nicht.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Hören der eingebauten Sound-Demonstration

Halten Sie ► (Wiedergabe) an der Anlage länger als 2 Sekunden gedrückt.
Die eingebaute Sound-Demonstration wird abgespielt.

So halten Sie die Demonstration an

Drücken Sie ■ (Stopp) an der Anlage.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Genießen des Klangs einer Gitarre

Sie können den Klang einer Gitarre (nicht mitgeliefert) hören, indem Sie die Gitarre an die Buchse MIC/GUITAR an der Anlage anschließen. Zusätzlich können Sie den Klang der Gitarre ändern, indem Sie einen Gitarreneffekt auswählen.

- 1 Drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL – an der Anlage wiederholt, um den Gitarrenlautstärkepegel zu reduzieren.**
- 2 Verwenden Sie ein Instrumentenkabel (nicht mitgeliefert), um eine Gitarre an die Buchse MIC/GUITAR anzuschließen.**
- 3 Drücken Sie GUITAR am der Anlage wiederholt, um den anzuwendenden Gitarreneffekt auszuwählen.**
 - [CLEAN]: Original-Gitarrenklang. Empfohlen für E-Gitarre oder elektroakustische Gitarre.
 - [O, DRIVE]: Verzerrter Klang ähnlich einem übersteuerten Gitarrenverstärker. Empfohlen für E-Gitarre.
 - [BASS]: Original-Gitarrenklang. Empfohlen für Bassgitarre.
- 4 Starten Sie das Gitarrenspiel, und stellen Sie die Gitarrenlautstärke ein.**
Der Gitarrenklang wird von der Anlage ausgegeben.

So schalten Sie den Gitarrenmodus aus

Drücken Sie GUITAR an der Anlage wiederholt, um [OFF] zu wählen.

Hinweis

- Rückkopplung kann auftreten, wenn Sie eine elektroakustische Gitarre mit [O, DRIVE]-Effekt verwenden. Drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL - an der Anlage wiederholt, um die Gitarrenlautstärke zu reduzieren. Andernfalls wechseln Sie zum anderen Gitarreneffekt.
- Bevor Sie die Gitarre von der Anlage trennen, drücken Sie MIC/GUITAR LEVEL - – an der Anlage wiederholt, um die Gitarrenlautstärke zu reduzieren.

Übertragen von Musik von einer Disc

Sie können Musik von einer Disc (nur AUDIO CD oder MP3 Disc) zu einem USB-Gerät übertragen, dass an die Buchse \leftarrow (USB) an der Anlage angeschlossen ist.

Das Audioformat der von dieser Anlage übertragenen Dateien ist MP3.

Hinweis zu urheberrechtlich geschützten Inhalten

Die übertragene Musik ist auf Privatgebrauch beschränkt. Die Verwendung der Musik außerhalb dieser Beschränkung erfordert die Genehmigung der Urheberrechtinhaber.

Hinweis

- Nicht das USB-Gerät während des Betriebs abnehmen. Andernfalls können die Daten im USB-Gerät verfälscht werden, oder das USB-Gerät selbst kann beschädigt werden.
- MP3-Dateien werden mit derselben Bitrate wie die Originaldateien übertragen.
- Bei Übertragung von einer AUDIO CD können Sie die Bitrate vor der Übertragung wählen.
- Die USB-Übertragung wird gesperrt, wenn der Disc-Deckel geöffnet wird.

1 Schließen Sie ein zur Übertragung geeignetes USB-Gerät an die Buchse \leftarrow (USB) an.

Hinweis

- Sie können einen USB-Adapter (nicht mitgeliefert) für den Anschluss des USB-Gerätes an die Anlage verwenden, falls das USB-Gerät nicht direkt an die Buchse \leftarrow (USB) angeschlossen werden kann.

2 Drücken Sie OPTIONS.

Das Optionenmenü erscheint im Display.

3 Drücken Sie \uparrow / \downarrow wiederholt zur Wahl von [BIT RATE], und drücken Sie dann \square (Enter).

4 Drücken Sie \uparrow / \downarrow wiederholt zur Auswahl der gewünschten Bitrate, und drücken Sie dann \square (Enter).

- [128 KBPS]: Codierte MP3-Dateien haben eine kleinere Dateigröße und eine niedrigere Tonqualität.
- [256 KBPS]: Codierte MP3-Dateien haben eine größere Dateigröße, aber auch eine höhere Tonqualität.

Drücken Sie OPTIONS, um das Menü zu verlassen.

5 Drücken Sie FUNCTION wiederholt zur Wahl von [CD], und laden Sie dann eine Disc.

6 Bereiten Sie die Tonquelle vor.

- Synchronisierte Übertragung: Alle Tracks oder MP3-Dateien von einer Disc zu einem USB-Gerät übertragen. Falls die Anlage die Wiedergabe automatisch startet, drücken Sie ■ (Stopp) zweimal, um die Wiedergabe vollkommen zu stoppen.
- Drücken Sie PLAY MODE bei gestoppter Wiedergabe wiederholt zur Auswahl des gewünschten Wiedergabemodus.

Hinweis

- Wenn Sie die Übertragung im Modus Zufallswiedergabe oder Wiederholungswiedergabe starten, wechselt der ausgewählte Wiedergabemodus automatisch zu Normalwiedergabe.
- REC1 Transfer: Damit wird ein einzelner Track oder eine MP3-Datei während der Wiedergabe übertragen. Wählen Sie den Track oder die MP3-Datei, den (die) Sie übertragen wollen, aus, und starten Sie dann die Wiedergabe.

7 Drücken Sie REC TO USB.

[PUSH ENTER] wird auf dem Display angezeigt.

8 Drücken Sie (Enter).

Die Übertragung beginnt, und dann erscheint [DO NOT REMOVE] auf dem Display. Trennen Sie das USB-Gerät nicht eher ab, bis die Übertragung abgeschlossen ist.

Wenn die Übertragung abgeschlossen ist, führt die Anlage folgende Vorgänge durch:

- Synchronisierte Übertragung:
Die Disc wird automatisch gestoppt.
- REC1 Transfer:
Die Disc fährt mit der Wiedergabe des nächsten Tracks bzw. der nächsten Datei fort.

So stoppen Sie die Übertragung

Drücken Sie ■ (Stopp).

Hinweis

- MP3-Dateien auf einer Disc, die mit UDF (Universal Disk Format) formatiert wurde, können nicht zum USB-Gerät übertragen werden.
- Während der Übertragung erfolgt keine Tonausgabe.
- CD-TEXT-Informationen werden nicht auf die erzeugten MP3-Dateien übertragen.
- Die Übertragung wird automatisch gestoppt, wenn:
 - der Speicherplatz im USB-Gerät während der Übertragung voll wird.
 - die Anzahl von Audiodateien oder Ordnern auf dem USB-Gerät den von der Anlage erkennbaren Maximalwert erreicht.
- Falls ein Ordner oder eine Datei, den (die) Sie übertragen wollen, bereits unter demselben Namen auf dem USB-Gerät existiert, wird eine Laufnummer an den Namen angehängt, ohne den Original-Ordner bzw. die Original-Datei zu überschreiben.
- Die folgenden Bedienungsvorgänge können während der Übertragung nicht durchgeführt werden:
 - Auswählen eines anderen Tracks oder einer anderen Datei.
 - Unterbrechen der Wiedergabe oder Aufsuchen eines Punkts in einem Track oder in einer Datei.
 - Ändern der Funktion.
- Wenn Sie Musik mithilfe von „Media Manager for WALKMAN“ zu einem WALKMAN® übertragen, achten Sie darauf, dass die Musik das MP3-Format hat.
- Achten Sie beim Anschließen eines WALKMAN® an die Anlage darauf, dass die Anzeige [Creating Library] oder [Creating Database] am WALKMAN® erloschen ist.

Ordner- und Dateierzeugungsregeln

Maximale Anzahl von erzeugbaren MP3-Dateien.

- 9.999 Ordner
- 999 Dateien in einem Ordner
- 999 Dateien im REC1-CD oder REC1-MP3-Ordner

Diese Zahlen können je nach der Datei- oder Ordnerkonfiguration unterschiedlich sein.

Bei der Übertragung zu einem USB-Gerät wird ein Ordner [MUSIC] direkt unter [ROOT] angelegt. Innerhalb dieses Ordners [MUSIC] werden Ordner und Dateien entsprechend der Übertragungsmethode und der Quelle wie folgt erzeugt:

Synchronisierte Übertragung

- Um alle Tracks von einer AUDIO CD zu übertragen
Ordnername: [CDDA0001]^{*}
Dateiname: [TRACK001]^{*}
- Um MP3-Dateien von einer Disc zu übertragen
Ordnername: Entspricht dem Namen der Quelle
Dateiname: Entspricht dem Namen der Quelle

REC1 Transfer

- Um einen Track von einer AUDIO CD zu übertragen
Ordnername: [REC1-CD]
Dateiname: [TRACK001]^{*}
- Um eine MP3-Datei von einer Disc zu übertragen
Ordnername: [REC1-MP3]
Dateiname: Entspricht dem Namen der Quelle

* Danach werden Ordner- und Dateinummern fortlaufend zugewiesen.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Löschen von Audiodateien oder Ordner auf dem USB-Gerät

Sie können Audiodateien oder Ordner auf dem USB-Gerät, das an der Anlage angeschlossen ist, löschen.

- 1 Drücken Sie FUNCTION wiederholt zur Wahl von [USB].**
- 2 Drücken Sie  (vorherig) oder  (Weiter) wiederholt zur Auswahl einer zu löschenen Audiodatei.**
Die Tracknummer erscheint im Display.
- 3 Drücken Sie OPTIONS bei gestoppter Wiedergabe.**
Das Optionenmenü erscheint im Display.
- 4 Drücken Sie  /  wiederholt zur Wahl von [ERASE], und drücken Sie dann  (Enter).**
- 5 Der Dateiname erscheint im Display, und drücken Sie dann  (Enter).**
[TRACK ERASE] und [PUSH ENTER] erscheinen im Display.
Um Löschvorgänge abzubrechen, drücken Sie  (Stopp).
- 6 Drücken Sie  (Enter).**
[COMPLETE] erscheint im Display.
Wenn nach dem Löschen keine Datei vorhanden ist, erscheint [NO MUSIC] im Display.
Um das Optionenmenü zu verlassen, drücken Sie OPTIONS.

Zum Löschen eines Ordners

1. Drücken Sie FUNCTION wiederholt zur Wahl von [USB].
2. Drücken Sie  (Ordner) -/+ wiederholt zur Auswahl einer zu löschenen Audiodatei.
Die Tracknummer erscheint im Display.
3. Drücken Sie OPTIONS bei gestoppter Wiedergabe.
Das Optionenmenü erscheint im Display.
4. Drücken Sie  /  wiederholt zur Wahl von [ERASE], und drücken Sie dann  (Enter).
5. Der Ordnername erscheint im Display, und drücken Sie dann  (Enter).
[FOLDER ERASE] und [PUSH ENTER] erscheinen im Display.
Um Löschvorgänge abzubrechen, drücken Sie  (Stopp).
6. Drücken Sie  (Enter).
[COMPLETE] erscheint im Display.
Wenn nach dem Löschen keine Datei vorhanden ist, erscheint [NO MUSIC] im Display.
Um das Optionenmenü zu verlassen, drücken Sie OPTIONS.

Hinweis

- Sie können nur die unterstützte Audiodatei, MP4-Format-Datei und 3GP-Format-Datei löschen.
- Sie können keine Audiodateien oder Ordner löschen, wenn Zufallswiedergabe gewählt worden ist. Stellen Sie den Wiedergabemodus vor der Löschung auf Normalwiedergabe ein.
- Nicht das USB-Gerät während des Löschvorgangs abnehmen.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Verwendung des Ausschalttimers

Die Anlage schaltet sich nach der vorgegebenen Zeit automatisch aus.

- 1 Drücken Sie SLEEP wiederholt, um die gewünschte Zeit auszuwählen.

Zum Annullieren des Ausschalttimers

Drücken Sie SLEEP wiederholt zur Wahl von [OFF].

Tipp

- Um die Restzeit bis zum Ausschalten der Anlage zu überprüfen, drücken Sie SLEEP.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Hinweise zu den Anzeigen

BLUETOOTH-Anzeige

Leuchtet auf	BLUETOOTH-Verbindung ist hergestellt.
Blinkt schnell	Die Anlage schaltet auf den Pairing-Modus.
Blinkt langsam	Die Anlage wartet auf ein BLUETOOTH-Gerät, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll.

Verwandtes Thema

- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(drahtlose Party Chain-Funktion\)](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Aktualisierung der vorinstallierten Software

Die Software dieser Anlage kann in Zukunft aktualisiert werden. Sie können die vorinstallierte Software Ihrer Anlage über die Support-Website aktualisieren. Folgen Sie den Online-Anweisungen, um die Software zu aktualisieren.

Verwandtes Thema

- [Kunden-Support-Websites](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Kunden-Support-Websites

Besuchen Sie die folgenden Kunden-Support-Websites, um Support-Informationen über Ihre Anlage zu erhalten.

- Für Kunden auf dem amerikanischen Kontinent:

<https://www.sony.com/am/support>

- Für Kunden in Europa:

<https://www.sony.eu/support>

- Für Kunden in anderen Ländern/Regionen:

<https://www.sony-asia.com/support>

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

Wenn die Anlage nicht wie erwartet funktioniert, versuchen Sie die folgenden Schritte zur Behebung des Problems.

- Finden Sie die Symptome der vorliegenden Situation in dieser Hilfe und probieren Sie die angegebenen Abhilfemaßnahmen.
- Setzen Sie die Anlage zurück. (Siehe [Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei..](#))
- Suchen Sie Informationen zum Thema auf der Kunden-Support-Website.
- Besuchen Sie die Support-Websites, um Support-Informationen über Ihre Anlage zu erhalten.

Verwandtes Thema

- [Kunden-Support-Websites](#)
- [Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Über Meldungen

Während des Vorgangs kann eine der folgenden Meldungen auf dem Display erscheinen oder blinken.

Meldung	Ursache
CANNOT PLAY	Eine nicht abspielbare Disc wurde eingelegt.
DATA ERROR	<ul style="list-style-type: none"> Die Datei wurde in einem nicht unterstützten Format erzeugt. Die Dateierweiterung stimmt nicht mit dem Dateiformat überein.
DEVICE ERROR	Das USB-Gerät konnte nicht erkannt werden, oder ein unbekanntes Gerät ist angeschlossen.
DEVICE FULL	Der Speicher des USB-Gerätes ist voll.
ERASE ERROR	Die Löschung von Audiodateien oder Ordnern im USB-Gerät ist fehlgeschlagen.
FATAL ERROR	Das USB-Gerät wurde während des Übertragungs- oder Löschvorgangs abgetrennt und ist möglicherweise beschädigt worden.
FOLDER FULL	Eine Übertragung auf das USB -Gerät ist nicht möglich, weil die Maximalzahl von Ordnern erreicht ist.
NoDEVICE	KeinUSB-Gerät angeschlossen oder Gerät wird nicht erkannt.
NO DISC	Es befindet sich keine Disc in der Anlage.
NO MUSIC	Es sind keine unterstützten Audiodateien in der Wiedergabequelle vorhanden.
NO SUPPORT	Ein nicht unterstütztes USB-Gerät ist angeschlossen, oder das USB-Gerät ist über einen USB-Hub angeschlossen.
NOT USE	Sie haben versucht, einen bestimmten Vorgang unter Bedingungen durchzuführen, unter denen dieser Vorgang unzulässig ist.
OVER CURRENT	<p>Ein Überstrom von der Buchse  (USB) wurde erkannt. Trennen Sie das USB-Gerät von dem Anschluss. Einzelheiten siehe [OVER CURRENT] wird auf dem Display angezeigt.</p>
PROTECT	Das USB-Gerät ist schreibgeschützt.
PUSH STOP	Sie haben versucht, einen Vorgang durchzuführen, der nur bei gestoppter Wiedergabe durchgeführt werden kann.
READING	Die Anlage liest Daten auf der Disc oder dem USB-Gerät. Manche Funktionen sind nicht verfügbar.
REC ERROR	Die Übertragung wurde nicht gestartet, wurde vorzeitig gestoppt, oder konnte anderweitig nicht durchgeführt werden.
TRACK FULL	Eine Übertragung auf das USB-Gerät ist nicht möglich, weil die Maximalzahl von Dateien erreicht ist.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Das Gerät lässt sich nicht einschalten.

-
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel an die Buchse AC IN an der Rückseite der Anlage angeschlossen ist.
-

Verwandtes Thema

- [Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)
- [Einschalten des Geräts](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Das System hat auf den Bereitschaftsmodus umgeschaltet.

-
- Dies ist keine Funktionsstörung. Das System schaltet nach etwa 15 Minuten automatisch auf den Bereitschaftsmodus um, wenn keine Bedienung erfolgt oder kein Audiosignal ausgegeben wird.
-

Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Kein Ton.

-
- Stellen Sie die Lautstärke ein.
 - Überprüfen Sie den Anschluss der optionalen Geräte, falls vorhanden.
 - Schalten Sie das angeschlossene Gerät ein.
 - Ziehen Sie das Netzkabel ab, schließen Sie es wieder an, und schalten Sie die Anlage ein.
-

Verwandtes Thema

- [Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)
- [Einschalten des Geräts](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Starkes Brummen oder Rauschen ist vorhanden.

-
- Stellen Sie die Anlage weiter entfernt von Störquellen auf.
 - Schließen Sie das System an eine andere Netzsteckdose an.
 - Bringen Sie einen Störschutzfilter (nicht mitgeliefert) am Netzkabel an.
 - Schalten Sie in der Nähe befindliche Elektrogeräte aus.
 - Das von den Kühlgebläsen der Anlage erzeugte Geräusch kann hörbar sein, wenn die Anlage eingeschaltet wird. Dies ist keine Funktionsstörung.
 - Stellen Sie die Anlage in größerem Abstand von Leuchtreklamen oder Leuchtstofflampen auf.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Die Fernbedienung funktioniert nicht.

- Prüfen Sie, ob die Batterien mit richtiger Polung eingelegt sind.
- Entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen der Fernbedienung und der Anlage.
- Verkleinern Sie den Abstand zwischen Fernbedienung und Anlage.
- Richten Sie die Fernbedienung auf den Sensor der Anlage.
- Tauschen Sie die Batterien aus (R03/Größe AAA).
- Stellen Sie die Anlage in größerem Abstand von Leuchtstofflampen auf.

Verwandtes Thema

- [Einlegen von Batterien in die Fernbedienung](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

[CHILD LOCK] erscheint, wenn Sie einen beliebigen Regler an der Anlage betätigen.

-
- Schalten Sie die Funktion Kindersicherung aus.
-

Verwandtes Thema

- [Deaktivieren der Tasten an der Anlage \(Kindersicherung\)](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Beim Einschalten der Anlage ist ein Klickgeräusch zu hören.

-
- Dies ist das Betriebsgeräusch, das z. B. auftritt, wenn die Anlage ein- oder ausgeschaltet wird. Dies ist keine Funktionsstörung.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Der Discdeckel schließt nicht.

-
- Legen Sie die Disc korrekt ein.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Die Wiedergabe beginnt nicht.

- Setzen Sie eine Disc mit der beschrifteten Seite nach oben ein.
- Wischen Sie die Disc sauber.
- Legen Sie die Disc neu ein.
- Legen Sie eine Disc ein, die von dieser Anlage abgespielt werden kann.
- Nehmen Sie die Disc heraus, wischen Sie sie trocken, und lassen Sie dann die Anlage einige Stunden lang eingeschaltet, bis die Feuchtigkeit verdunstet ist.
- Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
- Überprüfen Sie die Website in Bezug auf Informationen über kompatible USB-Geräte.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Während der Wiedergabe der Disc gibt es Aussetzer beim Ton.

- Wischen Sie die Disc sauber.
- Legen Sie die Disc neu ein.
- Verlagern Sie die Anlage zu einem Ort ohne Vibrationen.
- Ersetzen Sie die Disc durch eine ohne Defekte.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Die Wiedergabe beginnt nicht ab dem ersten Track/der ersten Datei.

- Stellen Sie den Wiedergabemodus auf Normalwiedergabe ein.
- (nur CD)
Fortsetzungswiedergabe wurde auf der Disc gewählt. Drücken Sie ■ (Stopp) zweimal. Drücken Sie dann ► (Wiedergabe), um die Wiedergabe zu starten.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Es können keine Dateien wiedergegeben werden.

- Die Daten sind nicht im unterstützten Format gespeichert.
- USB-Geräte, die mit einem anderen Dateisystem als FAT16 oder FAT32 formatiert wurden, werden nicht unterstützt. Diese Anlage unterstützt FAT16 und FAT32, doch manche USB-Geräte unterstützen möglicherweise nicht beide FAT-Formate. Um weitere Einzelheiten zu erfahren, schlagen Sie in der Gebrauchsanleitung des jeweiligen USB-Geräts nach, oder wenden Sie sich an den Hersteller.
- Wenn Sie ein partitioniertes USB-Gerät verwenden, können nur Dateien in der ersten Partition wiedergegeben werden.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Ordnername, Trackname, Dateiname und ID3-Tag-Zeichen werden nicht richtig angezeigt.

- Die ID3-Version ist nicht Version 1 (1.0/1.1) oder Version 2 (2.2/2.3).
- Die im USB-Gerät gespeicherten Daten sind möglicherweise verfälscht worden. Führen Sie die Übertragung erneut durch.
- Die Zeichencodes, die von dieser Anlage angezeigt werden können, sind wie folgt:
 - Großbuchstaben (A bis Z)
 - Ziffern (0 bis 9)
 - Sonderzeichen (< > * +, [] ¥ _)

Andere Zeichen werden als [] angezeigt.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Kein Ton bei USB-Wiedergabe.

-
- Das USB-Gerät ist nicht korrekt angeschlossen. Schalten Sie die Anlage aus, und schließen Sie das USB-Gerät wieder an. Schalten Sie dann die Anlage wieder ein, und prüfen Sie, ob [USB] auf dem Display erscheint.
-

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)
- [Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Rauschen, Tonaussetzer oder Tonverzerrungen treten bei USB-Wiedergabe auf.

- Sie benutzen ein nicht unterstütztes USB-Gerät. Überprüfen Sie die Website in Bezug auf Informationen über kompatible USB-Geräte.
- Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
- Die Musikdaten selbst enthalten Rauschen, oder der Ton ist verzerrt. Rauschen ist möglicherweise während des Übertragungsvorgangs induziert worden. Löschen Sie die Datei, und versuchen Sie, die Übertragung zu wiederholen.
- Die bei der Codierung einer Audiodatei verwendete Bitrate war niedrig. Übertragen Sie eine Audiodatei mit höherer Bitrate zum USB-Gerät.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Es wird sehr lange [READING] angezeigt, oder es dauert übermäßig lange, bis die Wiedergabe gestartet wird.

-
- In den folgenden Fällen kann der Lesevorgang lange Zeit in Anspruch nehmen.
 - Das USB-Gerät enthält viele Ordner oder Dateien.
 - Die Dateistruktur ist sehr kompliziert.
 - Die Speicherkapazität ist übermäßig groß.
 - Der interne Speicher ist fragmentiert.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

[NO FILE] wird auf dem Display angezeigt.

-
- Die Anlage wurde in den Software-Aktualisierungsmodus versetzt, und alle Regler (außer ⏪ (Strom)) sind deaktiviert. Drücken Sie ⏪ (Strom) an der Anlage, um die Software-Aktualisierung abzubrechen.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

[OVER CURRENT] wird auf dem Display angezeigt.

- Ein Problem mit dem elektrischen Strom vom  (USB)-Anschluss wurde festgestellt.
 - Trennen Sie das USB-Gerät von dem Anschluss.
Drücken Sie dann  (Strom), damit das System automatisch neu gestartet wird.
Vergewissern Sie sich, dass keine Störung im USB-Gerät vorliegt.
 - Wenn die Meldung auf dem Bildschirm gelöscht ist, aber keine der Tasten funktioniert, versuchen Sie, das System zurückzusetzen.

Wenn keine der obigen Maßnahmen hilft, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

Verwandtes Thema

- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Das USB-Gerät wird nicht erkannt.

-
- Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
 - Das USB-Gerät funktioniert nicht richtig. Schlagen Sie bezüglich der Handhabung dieses Problems in der Bedienungsanleitung des USB-Geräts nach.
-

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Die Übertragung resultiert in einem Fehler.

- Sie benutzen ein nicht unterstütztes USB-Gerät. Überprüfen Sie die Website in Bezug auf Informationen über kompatible USB-Geräte.
- Das USB-Gerät ist nicht korrekt formatiert. Schlagen Sie bezüglich des Formatierverfahrens in der Bedienungsanleitung des USB-Gerätes nach.
- Schalten Sie die Anlage aus, und entfernen Sie das USB-Gerät. Wenn das USB-Gerät einen Ein-Aus-Schalter besitzt, schalten Sie das USB-Gerät aus und nach der Trennung von der Anlage wieder ein. Führen Sie dann die Übertragung erneut durch.
- Wenn die Übertragungs- und Löschtätigkeiten mehrere Male wiederholt werden, wird die Dateistruktur im USB-Gerät fragmentiert. Schlagen Sie bezüglich der Handhabung dieses Problems in der Bedienungsanleitung des USB-Geräts nach.
- Das USB-Gerät ist abgetrennt worden, oder die Stromversorgung ist während der Übertragung ausgeschaltet worden. Löschen Sie die teilweise übertragene Datei, und wiederholen Sie die Übertragung. Wird das Problem dadurch nicht behoben, ist das USB-Gerät möglicherweise defekt. Schlagen Sie bezüglich der Handhabung dieses Problems in der Bedienungsanleitung des USB-Geräts nach.

Heim-Audio-System
MHC-V02

Audiodateien oder Ordner im USB-Gerät können nicht gelöscht werden.

- Prüfen Sie, ob das USB-Gerät schreibgeschützt ist.
- Das USB-Gerät ist abgetrennt worden, oder die Stromversorgung ist während des Löschtorgangs ausgeschaltet worden. Löschen Sie die teilweise gelöschte Datei vollständig. Wird das Problem dadurch nicht behoben, ist das USB-Gerät möglicherweise defekt. Schlagen Sie bezüglich der Handhabung dieses Problems in der Bedienungsanleitung des USB-Geräts nach.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Pairing ist nicht durchführbar.

- Bringen Sie das BLUETOOTH-Gerät näher an die Anlage heran.
- Pairing ist u. U. nicht möglich, falls andere BLUETOOTH-Geräte in der Nähe dieser Anlage vorhanden sind. Schalten Sie in diesem Fall die anderen BLUETOOTH-Geräte aus.
- Achten Sie darauf, dass Sie den korrekten Hauptschlüssel eingeben, wenn Sie den Namen der Anlage (diese Anlage) am BLUETOOTH-Gerät wählen.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Das BLUETOOTH-Gerät kann die Anlage nicht erkennen, oder [BT OFF] erscheint auf dem Display.

-
- Stellen Sie das BLUETOOTH-Signal auf [BT ON] ein.
-
-

Verwandtes Thema

- [Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Verbindung ist nicht möglich.

-
- Das BLUETOOTH-Gerät, zu dem Sie eine Verbindung herstellen wollten, unterstützt das Profil A2DP nicht, und kann daher nicht mit der Anlage verbunden werden.
 - Aktivieren Sie die BLUETOOTH-Funktion des BLUETOOTH-Gerätes.
 - Stellen Sie die Verbindung vom BLUETOOTH-Gerät aus her.
 - Die Pairing-Registrierungsdaten sind gelöscht worden.
Führen Sie den Pairing-Vorgang erneut durch.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

iPhone/iPod kann nicht mit der Anlage verbunden werden.

-
- Die Anlage ist mit iOS 10.0 oder höher kompatibel.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Es treten Tonaussetzer oder Tonschwankungen auf, oder die Verbindung wird unterbrochen.

-
- Der Abstand zwischen der Anlage und dem BLUETOOTH-Gerät ist zu groß.
 - Falls Hindernisse zwischen der Anlage und Ihrem BLUETOOTH-Gerät vorhanden sind, sollten Sie diese beseitigen oder umgehen.
 - Falls sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Wellen erzeugt, z. B. ein WLAN-Gerät, ein anderes BLUETOOTH-Gerät oder ein Mikrowellenofen, bewegen Sie das betreffende Gerät weiter weg.
 - Wählen Sie die geeignete Audio-Codec-Option.

Verwandtes Thema

- [Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#)

Heim-Audio-System
MHC-V02

Der Ton Ihres BLUETOOTH-Gerätes wird nicht auf dieser Anlage wiedergegeben.

- Erhöhen Sie zunächst die Lautstärke an Ihrem BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie dann die Lautstärke mit  (Lautstärke) +/- ein.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Starkes Brummen, Rauschen oder Tonverzerrungen treten auf.

- Falls Hindernisse zwischen der Anlage und Ihrem BLUETOOTH-Gerät vorhanden sind, sollten Sie diese beseitigen oder umgehen.
- Falls sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Wellen erzeugt, z. B. ein WLAN-Gerät, ein anderes BLUETOOTH-Gerät oder ein Mikrowellenofen, bewegen Sie das betreffende Gerät weiter weg.
- Verringern Sie die Lautstärke am angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Voice Control arbeitet nicht ordnungsgemäß.

-
- Sprechen Sie näher in Ihr Smartphone/iPhone-Mikrofon.
 - Sprechen Sie deutlicher und langsamer.
 - Verringern Sie Umgebungsgeräusche.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der drahtlosen Party Chain-Funktion mit der Anlage verbunden werden.

- Nachdem Sie alle Anlagen verbunden haben, führen Sie den Pairing-Vorgang und die Verbindung zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und dem Party Host durch.

Verwandtes Thema

- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(drahtlose Party Chain-Funktion\)](#)
- [Beenden der Funktion drahtlose Party Chain](#)

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der Speaker Add-Funktion mit der Anlage verbunden werden.

-
- Nachdem Sie zwei Anlagen des gleichen Modells verbunden haben, führen Sie den Pairing-Vorgang zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und der Host-Anlage durch.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Kein Mikrofonton.

-
- Stellen Sie den Mikrofonpegel ein.
 - Vergewissern Sie sich, dass das Mikrofon korrekt an die Buchse MIC/GUITAR an der Anlage angeschlossen ist.
 - Vergewissern Sie sich, dass das Mikrofon eingeschaltet ist.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Akustische Rückkopplung tritt auf.

-
- Verringern Sie die Lautstärke.
 - Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Mikrofon bzw. der Gitarre und der Anlage, oder ändern Sie die Richtung des Mikrofons.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Der Stereo-Effekt des Klangs geht während der Wiedergabe verloren.

- Schalten Sie den Vocal Fader aus.
- Vergewissern Sie sich, dass die Anlage korrekt angeschlossen ist.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
MHC-V02

Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.

Setzen Sie die Anlage auf werkseitige Standardeinstellungen zurück.
Verwenden Sie die Tasten an der Anlage, um diesen Vorgang durchzuführen.

- 1 Ziehen Sie das Netzkabel von der Anlage ab, und schließen Sie es wieder an.**
- 2 Drücken Sie ⏻ (Strom), um die Anlage einzuschalten.**
- 3 Halten Sie GUITAR und MEGA BASS etwa 3 Sekunden lang gedrückt.**
[RESET] erscheint im Display.
Nach Abschluss der Rücksetzung wird die Anlage automatisch neu gestartet. Drücken Sie ⏻ (Strom), um die Anlage einzuschalten.
Alle benutzerdefinierten Einstellungen, wie z.B. die Informationen zur Pairing-Registrierung, werden auf die werkseitigen Einstellungen zurückgesetzt.

4-748-045-71(2) Copyright 2019 Sony Corporation